

267326

J. DE LA CROIX

Ancienne Maison A. LE CARPENTIER

CHIRURGIE - MÉDECINE - ACCESSOIRES DE PHARMACIE

Fournisseur du Ministère de la Guerre, de la Marine Nationale, des Colonies,
des Ministères Etrangers, des Hôpitaux Français et Etrangers

USINE ET BUREAUX :

131, Rue de Vaugirard, 131

6, Impasse Garnier

PARIS (15^e)

Adresse Télégraphique :

Hypodermicauter

PARIS

Code A B C 6th

Téléphone :

SÉGUR 75-02

Compte Chèques Postaux

Paris N° 950-92

Exposition C. Pasteur STRASBOURG 1923, Diplôme d'Honneur

Exposition Val de Grâce PARIS 1925, Médaille d'Argent

Exposition Internationale PARIS 1925, Médaille d'Or



Conditions Générales

1° Dans le but d'amélioration, nous nous réservons le droit de modifier les modèles suivant l'expérience et les besoins, sans préavis.

2° Les marchandises sont vendues prises à notre usine de Paris et voyagent aux risques et périls du Destinataire.

3° Les frais de port d'emballage, d'assurance et de douane sont à la charge du destinataire.

4° L'emballage étant fait avec le plus grand soin, nous ne répondons pas de la casse, détérioration ou d'un manquant quelconque. Le destinataire devra à la livraison faire toutes les réserves nécessaires pour se garantir contre les pertes ou avaries des colis dont la compagnie de transport est responsable. Vérifier avec soin l'emballage de l'envoi avant d'adresser une réclamation.

5° Toute contestation avec notre maison sera portée au Tribunal de Commerce de Paris sans que le lieu de paiement ou de livraison puissent en quoi que ce soit constituer une dérogation à cette clause attributive de juridiction.

6° Pour les envois en province et à l'étranger, les personnes qui n'ont pas de compte ouvert dans notre maison sont priées de nous couvrir du montant de leurs commandes en mandats ou valeurs sur Paris, faute de quoi nous nous réservons de faire les expéditions contre remboursement.

7° Toute expédition est assurée par nos soins et facturée au client sauf contre ordre exprès de sa part.

8° En adressant les commandes nous prions instamment notre clientèle d'indiquer le N° de référence de l'instrument choisi.

9° Le présent catalogue annule les précédents.

10° La maison se charge à des prix modérés et exécution rapide, de toute réparation renickelage, etc.

CATALOGUE GÉNÉRAL D'INSTRUMENTS DE CHIRURGIE

MAISON

J. DE LA CROIX

131, Rue de Vaugirard - PARIS (15^e)

Abaisse-Langue

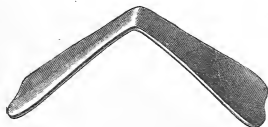


Fig. 1

- 5 Abaisse-langue fixe en métal nickelé, Fig. 1.
10 — — de Legroux en acier trempé.
15 — — — — malléable.

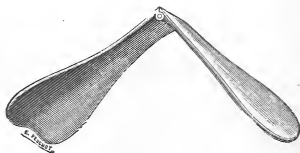


Fig. 2

- 20 Abaisse-langue pliant en métal nickelé, Fig. 2.
25 — — individuel en bois, le cent.



Fig. 3

- 30 Abaisse-langue en cristal, Fig. 3.
35 Abaisse-langue de Collin à tracteur.
40 Le même, pour nouveau-né.

- 45 Abaisse-langue d'Escat en bronze.
50 Le même en acier trempé.

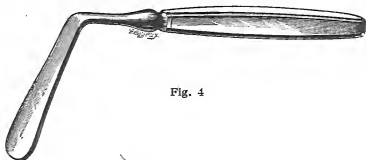


Fig. 4

- 55 Abaisse-langue de Chatellier en métal nickelé. Fig. 4.
 60 — — en acier trempé.
 65 — — en bronze, manche à crosse (3 tailles).
 70 — — en acier trempé, manche à crosse (3 tailles).

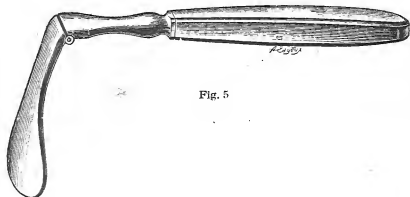


Fig. 5

- 75 Abaisse-langue pliant en métal nickelé, Fig. 5.

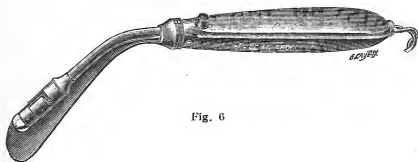


Fig. 6

- 80 Abaisse-langue électrique avec cordon et lampe
 Fig. 6.

- | | | | |
|-----|----------------------------------|-----|-------------------------------|
| 85 | Abaisse-langue à manche fenêtré. | 120 | Abaisse-langue du Dr Le Mée. |
| 90 | — de Troussseau en bronze. | 125 | — de Kirstein en bronze. |
| 95 | — — en acier trempé. | 130 | — — en acier trempé. |
| 100 | — de Marc André en bronze. | 135 | — de Weill. |
| 105 | — — — manche à crochet | 140 | — de Vacher pour végétations. |
| 110 | — — — en acier. | 145 | — à panier de Laurens. |
| 115 | — — — manche à crochet. | 150 | — double à panier. |
| | | 155 | — de Marfan, pour nourrisson. |

Agrafes à Sutures



Fig 7

- 160 Agrafes de Michel avec bande de garantie du Dr Paul Michel, long. 12 $\frac{1}{2}$ cm, un seul type (fig. 7).
Le cent.
- 165 Agrafes de Michel sans bande de garantie, par brochette de 25 pièces. Long. 14 $\frac{1}{2}$ cm. Le mille.
- 170 Les mêmes. 16 %
175 — — — — — 18 %
180 — — — — — 20 %
185 — — — — — 22 %

Sutures osseuses

- 190 Agrafes du Prof. Cunéo. 4 $\frac{1}{2}$ cm. La pièce.
- 195 — — — — — 5 $\frac{1}{2}$ cm.
200 — — — — — 6 $\frac{1}{2}$ cm.
205 — — — — — 7 $\frac{1}{2}$ cm.

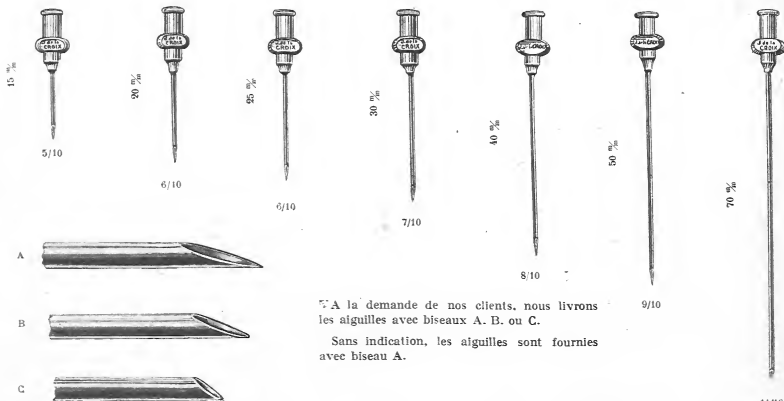


Fig 8

Sutures osseuses

			Acier trempé	Acier inoxydable
Agrafes de Dujarier.	Long.	15 $\frac{1}{2}$ cm.	210	240
—	—	20 $\frac{1}{2}$ cm.	215	245
—	—	25 $\frac{1}{2}$ cm.	220	250
—	—	30 $\frac{1}{2}$ cm.	225	255
—	—	35 $\frac{1}{2}$ cm.	230	260
—	—	40 $\frac{1}{2}$ cm.	235	265
—	—	45 $\frac{1}{2}$ cm.	236	266
270 Agrafes de Jacoel.	Long.	15 $\frac{1}{2}$ cm.		
275 —	—	20 $\frac{1}{2}$ cm.		
280 —	—	25 $\frac{1}{2}$ cm.		

Aiguilles Hypodermiques



À la demande de nos clients, nous livrons les aiguilles avec biseaux A, B ou C.

Sans indication, les aiguilles sont fournies avec biseau A.

- 285 Aiguilles hypodermiques en Platine iridié 25 %, montées et soudées sur canon Record
- 485 — — — — — Platine Osmium, — — — — —
- 685 — — — — — Métal Nonoxy inoxydable (déposé), montées et soudées sur canon Record
- 885 — — — — — Nickel pur, montées et soudées sur canon Record
- 985 — — — — — Acier nickélé — serties — — — — —

Aiguilles pour Prises de sang et Injections intra-veineuses



Fig. 19

1085 Aiguilles du Dr Emery pour 606 en platine iridié 25 %.

Fig. 19.

1090 Aiguilles du Dr Emery pour 606 en platine Osmium.

1095 — — — en nickel pur.

1100 — — — en métal Nonoxy (déposé)

inoxydable.

1105 Aiguilles du Dr Emery pour 606 en acier.

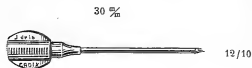


Fig. 20

1110 Aiguilles à 1 ou 2 arêtes pour ponctions veineuses, platine iridié 25 %. Fig. 20.

1115 Les mêmes, en platine Osmium.

1120 — — — en nickel pur.

1125 — — — en métal Nonoxy (déposé)

1130 — — — en acier



Fig. 21



Fig. 22

1135 Aiguilles de Triboudeau en platine iridié 25 %. Fig. 21.

1140 — — — Osmium.

1145 — — — en nickel pur.

1150 — — — en métal Nonoxy (déposé) inoxy-

dable.

1155 — — — en acier.

1160 Aiguilles de Queyrat en platine iridié 25 %. Fig. 22

1165 — — — Osmium.

1170 — — — en nickel pur.

1175 — — — en métal Nonoxy (déposé)

1180 — — — en acier.



Fig. 23

1185 Aiguilles du Dr Vernes en platine iridié 25 %. Fig. 22.

1190 — — — Osmium.

1195 — — — en nickel pur.

1200 — — — en métal Nonoxy (déposé) Inoxydable.

1205 — — — en acier.

Aiguilles à Ponctions Lombaires et Rachidiennes



Fig. 24

Aiguilles du Prof. Tuffier avec mandrin intérieur épousant la forme du biseau :

1210 En platine iridié 25 %. Fig. 24.

1215 — — — Osmium.

1220 En nickel pur.

1225 En métal Nonoxy (déposé) inoxy-

dable.

1230 En acier.



Fig. 25

1235 Aiguilles du Dr Laborde en platine iridié 25 %. Fig. 25.

1240 — — — Osmium.

1245 — — — en nickel pur.

1250 Les mêmes, en métal Nonoxy (déposé).

1255 — — — en acier.

Aiguilles à ponctions lombaires et rachidiennes



Fig. 26

1260	Aiguilles de Dupouy en platine iridié 25 %.	Fig. 26.
1265	— en platine Osmium.	
1270	— en nickel pur.	
1275	— en métal Nonoxy (déposé).	
1280	— en acier.	

1282 Aiguilles du D^r Ravaut, en nickel pur de 80 % 12/10, extrémité en 8/10^e de $\frac{3}{16}$, avec son mandrin épousant la forme de l'aiguille.

1283 La même, en platine Osmium.

Aiguilles pour anesthésie

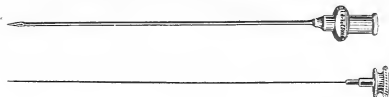


Fig. 27

1285	Aiguilles du D ^r Pauchet pour anesthésie régionale et tronculaire en platine iridié 25 %.	Fig. 27.
1290	— en platine Osmium.	
1295	— en nickel pur.	
1300	— en métal Nonoxy (déposé).	
1305	— en acier.	



Fig. 28



Fig. 29

1310	Aiguilles à canon coudé pour anesthésie régionale, en platine iridié 25 %.	Fig. 28.
1315	Les mêmes, en platine Osmium.	
1320	— en nickel pur.	
1325	— en métal Nonoxy (déposé).	
1330	— en acier.	

1335	Aiguilles courbes de Reclus pour anesthésie régionale, en platine iridié 25 %.	Fig. 29.
1340	Les mêmes, en platine Osmium.	
1345	— en nickel pur.	
1350	— en métal Nonoxy (déposé).	
1355	— en acier.	



Fig. 30

1360	Aiguilles du D ^r Le Filiâtre pour rachianesthésie en platine iridié 25 %.	Fig. 30.
1365	— en platine Osmium.	
1370	— en nickel pur.	
1375	— en métal Nonoxy (déposé).	
1380	— en acier.	

Aiguilles Dentaires (en tube de 6)

	en acier nickelé	en acier inoxydable	en nickel pur
Aiguilles de 23 $\frac{3}{16}$ de long. diamètre 5/10, le tube	1385	1395	1405
— de 42 — — — — — 5/10, le tube	1390	1400	1410
1415 Les mêmes avec têtes renforcées et capsule cuivre doré, le tube de 6 supp.			

Aiguilles du D^r Reverdin

Fig. 32



Fig. 30 bis



Fig. 31

Aiguille de Reverdin fixe
montée sur manche ordinaire

Droite	Fig. 30 bis
Demi-courbe	Fig. 31
Courbe	Fig. 32

en acier nickelé	en acier inoxydable
1420	1435
1425	1440
1430	1445



Fig. 34



Fig. 33



Fig. 35

Aiguille de Reverdin fixe
montée sur gros manche

Droite	Fig. 33
Demi-courbe	Fig. 34
Courbe	Fig. 35

en acier nickelé	en acier inoxydable
1450	1465
1455	1470
1460	1475

Les mêmes plus fortes
taille 22 à 23 %

Droite	1480
Demi-courbe	1485
Courbe	1490

1480	1495
1485	1500
1490	1505

Les mêmes très fortes
taille 24 à 25 %

Droite	1510
Demi-courbe	1515
Courbe	1520

1510	1525
1515	1530
1520	1535



Fig. 37



Fig. 36



Fig. 38

Aiguille intestinale de Reverdin fixe
montée sur manche carré

Droite	Fig. 36
Demi-courbe	Fig. 37
Courbe	Fig. 38

en acier nickelé	en acier inoxydable
1540	1555
1545	1560
1550	1565

Les mêmes sur manche ordinaire

Droite	1570
Demi-courbe	1575
Courbe	1580

1570	1585
1575	1590
1580	1595



Fig. 39

		en acier nickelé	en acier inoxydable
Aiguille intestinale de Reverdin fixe montée sur gros manche	Droite Fig. 39	1600	1615
	Demi-courbe	1605	1620
	Courbe	1610	1625
1630 Aiguille de Reverdin très fine, pour les yeux, montée sur manche carré, droite.			
1635 <i>La même</i> , demi-courbe.	1640 <i>La même</i> , courbe.		
1645 Aiguille de Reverdin très fine, pour les yeux, montée sur gros manche, droite.			
1650 <i>La même</i> , demi-courbe.	1655 <i>La même</i> , courbe.		



Fig. 40

		en acier nickelé	en acier inoxydable
Aiguille de Reverdin pliante à branches pivotantes	Droite Fig. 40	1660	1675
	Demi-courbe	1665	1680
	Courbe	1670	1685
1690 <i>Suppl.</i> pour aiguille de Reverdin dorée, petite et moyenne.	1700 <i>Suppl.</i> pour aiguille de Reverdin montée avec simple Quenu .		
1695 — — — — — forte et très forte.	1705 — — — — — inoxydable, montée avec simple Quenu .		

Aiguilles à Sutures (à chas mobile)

1710 Aiguille du Dr Lerat.	1730 Aiguille d'Auvray pour le foie.
1715 — d'Albarran pour le rein.	1735 — de Lucas Championnière (hernie).
1720 <i>La même</i> , en acier inoxydable.	1740 <i>La même</i> , en acier inoxydable.
1725 Aiguille de Jalaguier pour staphylopphie.	

Aiguilles à Sutures (divers)



Fig. 41

	en acier nickelé	en acier inoxydable
Aiguille de Deschamps , à gauche. Fig. 41	1745	1765
<i>La même</i> , à droite	1750	1770
Aiguille de Cooper	1755	1775
— de Pozzi (Laparotomie)	1760	1780

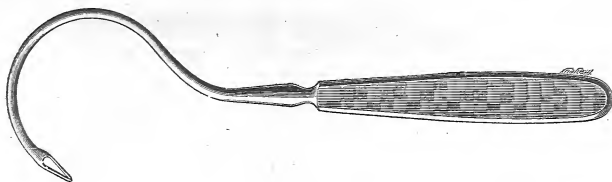


Fig. 42

Aiguille à chas conique du Dr Doyen, courbe. Fig. 42
La même, très courbe

en acier nickelé	en acier inoxydable
1785	1795
1790	1800

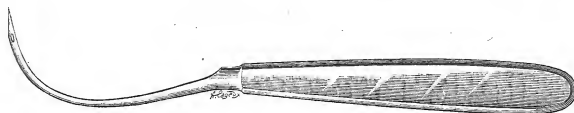


Fig. 43

Aiguille du Dr Doyen (4 courbures). Fig. 43.

en acier nickelé	en acier inoxydable
1805	1810



Fig. 44

Aiguille du Dr Doyen, très courbe, en hameçon. Fig. 44.

en acier nickelé	en acier inoxydable
1815	1820

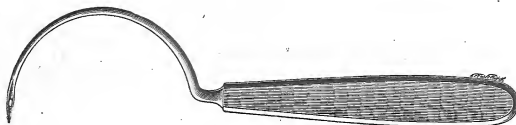


Fig. 45

Aiguille d'Emmet (4 tailles) (périnéraphie). Fig. 45

- de Félizet (pour suture périnéale)
- de Pauchet (2 tailles)
- d'Escar pour le rein
- de Trélat pour staphylorrhaphie.
- de Pasteau
- de Hartmann
- de Terrier (3 courbures)
- du Dr Chipault pour suture de la dure-mère

en acier nickelé	en acier inoxydable
1825	1870
1830	
1835	1875
1840	1880
1845	1885
1850	
1855	1890
1860	1895
1865	1900



Fig. 46

1905 Aiguille Hollandaise de Mooy demi courbe, 12 %.
1910 La même, 14 %, Fig. 46.

1915 La même, 17 %.
1920 La même à courbure latérale.

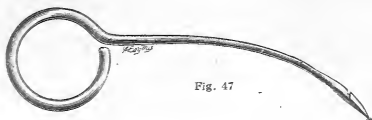


Fig. 47

1925 Aiguille de Mooy
à anneau. Fig. 47.

Chas à ressort

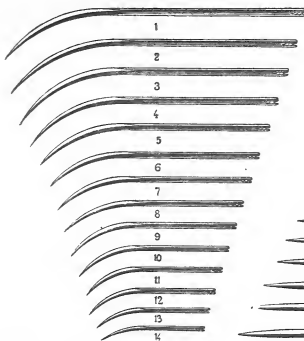


Fig. 49

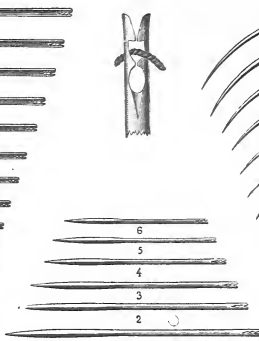


Fig. 48

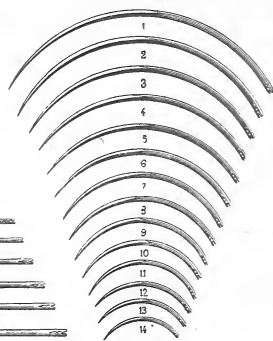


Fig. 50

Aiguilles à sutures droites. Fig. 48. la douzaine assortie
— — demi-courbes. Fig. 49. —
— — courbes. Fig. 50 —
— — demi-cercle. —

Les mêmes, chas ordinaire en acier inoxydable, du N° 2 à 12 :

Droites —
Demi-courbes —
Courbes —
Demi-cercle —

Aiguilles à sutures de Hagedorn droites —
— — — — — demi-courbes —
— — — — — demi-cercle —

Aiguilles à sutures pour fistules, N° 000 à 4, demi-cercle. —
Les mêmes en acier inoxydable. —

Aiguilles à sutures de Martin, N°s 1-2-3 —
— — fines de Martin, N° 1 à 6. —

chas ordinaire chas à ressort

1930	1950
1935	1955
1940	1960
1945	1965

1970
1975
1980
1985

chas ordinaire chas à ressort

1990	2005
1995	2010
2000	2015
2020	2025
2030	
2035	2040
2045	2050

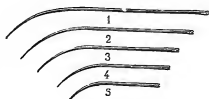


Fig. 51



Fig. 52

Aiguilles à sutures intestinales :

		chas ordinaire	chas à ressort
Droites	la douz. assortie	2055	2075
Demi-courbes. Fig. 51.	—	2060	2080
Courbes	—	2065	2085
Demi-cercle	—	2070	2090
Aiguilles à sutures de Fergusson, Nos 2 à 12.	—	2095	2100
— de Kelly, Nos 1 à 6.	—	2105	2110
— de Koenig, Nos 1 à 5.	—	2115	2120
— de Bonney, Nos 1 à 13.	—	2125	
— abdominales de Mayo Robson.	—	2130	2135
— pour gastro-entérotomie de Mayo Robson.	—	2140	2145
— intestinales de Mayo Robson.	—	2150	2155
— musculaires de Mayo Robson.	—	2160	2165
— pour catgut, Nos 1 à 4.	—	2170	
— Les mêmes, inoxydables.	—	2175	
Aiguilles à sutures de Moynihan.	—		2180



Fig. 53



Fig. 54

Aiguilles à sutures pour les yeux, demi-courbes. Fig. 53	la douz. assortie	2185	2195
— courbes. Fig. 54	—	2190	2200
— pour chirurgie des vaisseaux, droites.	—	2205	
— courbes	—	2210	
2215 Aiguille pour chirurgie des vaisseaux, droite, enfilée et stérilisée sous tube scellé (1 par tube), la boîte de 6 tubes.			
2220 La même, courbe. La boîte de 6 tubes.			
2225 Aiguille à chas conique de Doyen (3 tailles). la pièce.			
2230 Aiguille cadavérique, droite.	—		
2235 — courbe.	—		
2240 — contre-courbée.	—		

Porte-Aiguilles

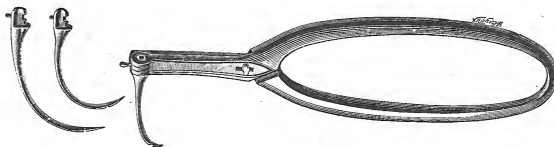


Fig. 55

- 2245 Porte-aiguille de Reverdin à ressort, avec une aiguille de rechange. Fig. 55.
 2250 Le même, en acier inoxydable.
 2255 Aiguille de rechange pour ce porte-aiguille.
 2260 Porte-aiguille de Reverdin à ressort permettant de donner à l'aiguille toutes les inclinaisons, avec une aiguille de rechange.
 2265 Le même, en acier inoxydable.
 2270 Aiguille de rechange pour ce porte-aiguille.

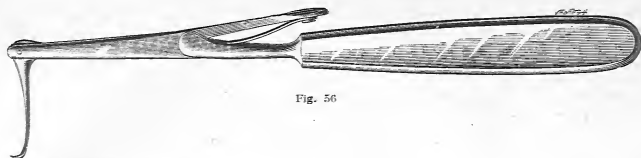


Fig. 56

- 2275 **Porte-aiguille de Reverdin à pédale**, avec son aiguille. Fig. 56.
 2280 *Le même*, en acier inoxydable.
 2285 **Aiguille de rechange** pour ce porte-aiguille.
 2290 **Porte-aiguille à pédale de J.-L. Faure**, avec son aiguille.
 2295 *Le même*, en acier inoxydable.
 2300 **Aiguille de rechange** pour ce porte-aiguille.
 2305 **Porte-aiguille à pédale de Chaput**, avec son aiguille.
 2310 *Le même*, en acier inoxydable.
 2315 **Aiguille de rechange** pour ce porte-aiguille.
 2320 **Porte-aiguille à pédale de Gaudin-Reverdin**, avec son aiguille.
 2325 **Aiguille de rechange** pour ce porte-aiguille.
 2330 **Porte-aiguille à pédale de Reverdin** permettant de donner à l'aiguille toutes les inclinaisons, avec une aiguille de rechange.
 2335 *Le même*, en acier inoxydable.
 2340 **Aiguille de rechange** pour ce porte-aiguille.
 2345 **Porte-aiguille de Michon**, avec deux aiguilles de rechange.
 2350 **Aiguille de rechange** pour ce porte-aiguille.
 2352 **Porte-aiguille de Leguen**.

Porte-Aiguilles pour Ophtalmologie

- 2355 **Porte-aiguille de Galéowski**. Fig. 57.
 2360 — **de Sands**.
 2365 — **de Landolt**.
 2370 — **de Wecker**, à manche.
 2375 — **à bascule de Collin** (16 $\frac{5}{16}$).



Fig. 57

Porte-Aiguilles (divers)



Fig. 58

- 2380 **Porte-aiguille de Pozzi** pour aiguilles de Hagedorn. Fig. 58.
 2385 — — — ordinaires.
 2390 — **de Doyen** à déclanchement par pression.
 2395 *Le même*, à plateau excentré.

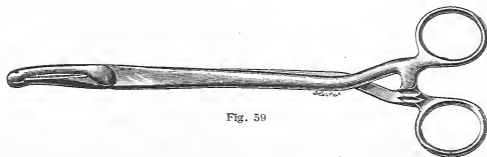


Fig. 59

- 2400 **Porte-aiguille de Doyen** à anneaux, à plateaux excentrés. Fig. 59.

- 2405 **Porte-aiguille du D^r Boiffin** pour aiguilles fines de Hagedorn. Fig. 60.
 2410 — **universel** à déclanchement par pression.
 2415 — à bascule de Collin.
 2420 — à double articulation, à déclanchement par pression.
 2425 *Le même*, en acier inoxydable.
 2430 **Porte-aiguille délicat** pour chirurgie vasculaire, à branche retournante, formant ressort.

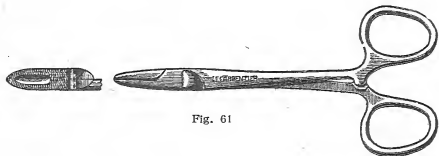


Fig. 61

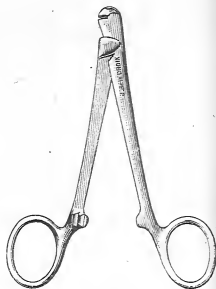


Fig. 60

- 2435 **Porte-aiguille** (pince de Doyen servant de). Fig. 61.

Aiguilles pour Dissection et Dermatologie

- | | | | |
|------|---|------|---|
| 2440 | Aiguille à dissection droite, manche ébène. | 2455 | Aiguille à dissection en harpon, manche ébène |
| 2445 | — — — courbe, — | 2460 | — tranchante de Vidal (dermatologie). |
| 2450 | — — — lancéolée, — | | |

Aiguilles pour Ophtalmologie



Fig. 62

- | | | | |
|------|---------------------------------|------|-------------------------------|
| 2465 | Aiguille de Galéowski. Fig. 62. | 2470 | <i>La même</i> , très courbe. |
|------|---------------------------------|------|-------------------------------|



Fig. 63

- | | | | |
|------|-------------------------------|------|-------------------------|
| 2475 | Aiguille de Bowmann. Fig. 63. | 2490 | Aiguille à paracentèse. |
| 2480 | — pour corps étrangers. | 2495 | — à tatouer en faiseau. |
| 2485 | — à tatouer de Weiss. | | |

Aiguilles pour le Tympan

- | | | | |
|------|---|------|---|
| 2500 | Aiguille à paracentèse coudée. | 2515 | Aiguille de Mahu à paracentèse en platine, (otite moyenne). |
| 2505 | <i>La même</i> , contre coudée en halonette | 2520 | <i>La même</i> , en acier. |
| 2510 | Aiguille de Moure pour tyrotomie. | | |

Aiguille pour Ostéosynthèse

- | | | | |
|------|---|------|---|
| 2525 | Aiguille de Tanton. | 2535 | Aiguille longue à manche à courbure latérale. |
| 2530 | — longue à manche pour passer la sctc à chaîne. | | |

- 2540 Albuminomètre d'Esbach en étui bois.
 2545 Ampliomètre thoracique du D^r Robert Foy pour mesurer l'amplitude des mouvements respiratoires.



Fig. 64

- 2550 Ampoule à ouate en verre pour filtrer l'air sur les appareils à sérum artificiel. Fig. 64.
 2555 Amygdalotome de Mathieu, à 3 anneaux.
 2560 — — à 3 lames.
 2565 Anneau du D^r Mahu (oreilles).
 2570 — de Delstanche —
 2575 Anse de Snellen (ophtalmologie).
 2580 — de Taylor —

- 2585 Antropométrie (boîte anthropométrique) du D^r Bertillon, contenant :
 1 tablette en métal.
 1 rouleau à manche métal } pour prendre
 1 tube d'encre } les
 1 crayon. } empreintes digitales.
 1 toise articulée de 2 mètres divisée de 1 à 200 %.
 1 — — de 1 — — de 100 à 200 %
 1 toise de 50 %, divisée de 70 à 120 %
 1 — de 20 %, — de 1 à 20 %
 1 céphalomètre
 1 compas à glissières pour l'oreille.
 1 paire de ciseaux pour couper les ongles.
 1 vérificateur de compas en aluminium.
 Le tout en boîte bois.

- 2590 Anuscope du D^r Bensaude, tout métal, pour adulte. Fig. 65. (rectum).
 2595 — — — — — enfant. —
 2600 — — — — — verre et métal. —

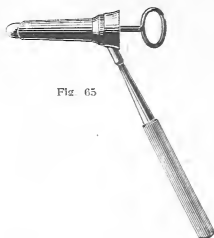


Fig. 65

- 2605 Aphysocautére complet en boîte métal, avec 1 foyer platine forme couteau et 1 foyer platine forme pointe.

Sérum artificiel

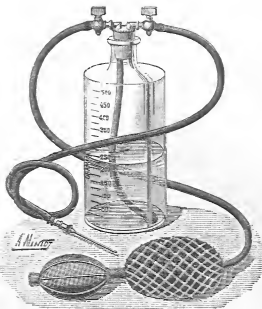


Fig. 66

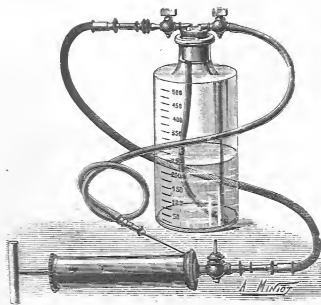


Fig. 67

- 2610 Appareil pour injection de sérum artificiel, de 500 gr. Fig. 66.
 2615 Le même, de 1000 gr.
 2620 — de 500 gr. sans robinet.
 2625 — de 1000 gr. —

- 2630 Appareil pour injection de sérum artificiel, de 500 gr. avec pompe. Fig. 67.
 2635 Le même, de 1000 gr.

Pneumothorax artificiel

- 2640 Appareil à pneumothorax artificiel du D^r Kuss, grand modèle, dans 1 malle en cuir à serrure, 2 fermoirs, poignée cuir et ses accessoires :
 1 éprouvette formant gazomètre graduée de 0 à 600 cc.
 1 flacon tubulé de 900 cc.
 1 treuil en acier nickelé à poulie et cliquet à ressort pour le flacon.
 1 tube manométrique.
 1 robinet à bouchon caoutchouc pour régler l'entrée de l'air dans le manomètre.
 4 échelles en métal, divisées.
 1 sac en feuille anglaise de 5 litres.
 L'appareil monté sur support en chêne avec tube caoutchouc, pinces à ressort, 2 tubes filtreurs et robinet.
 1 trocart du D^r Kuss en boîte métal et gaine peau à fermoir.
 1 aiguille du D^r Kuss de 35 9/10.
 1 — — de 35 12/10.
 1 boîte contenant 6 tubes filtreurs.
- 2645 1 bombe de 2 l. 700 à vis micrométrique remplie d'azote pur à une pression de 150 atmosphères.
- 2650 Appareil à pneumothorax artificiel du D^r Kuss, petit modèle, dans 1 malle en cuir à serrure, 2 fermoirs, poignée cuir et ses accessoires :
 1 allonge formant gazomètre graduée de 0 à 600 cc.
 1 flacon tubulé de 600 cc.
 1 treuil en métal avec poulie et cliquet à ressort.
 1 tube manométrique.
 2 échelles divisées.
 1 sac en feuille anglaise de 2 litres.
 1 robinet sur bouchon caoutchouc s'ajustant sur le tube manométrique.
 L'appareil monté sur support chêne verni avec tube caoutchouc, pinces à ressort, 2 tubes filtreurs d'air et robinet métal.
 1 trocart de Kuss en boîte métal, nickelé et gaine peau.
 1 aiguille de Kuss de 35 9/10.
 1 — — de 35 12/10.
 1 boîte métal contenant 6 tubes filtreurs.
- 2655 1 bombe de 1 l. 200 à vis micrométrique remplie d'azote pur à une pression de 150 atmosphères.

Anesthésie

- 2660 Appareil à anesthésie du Prof. Ombredanne.
 2665 — — du Prof. Ricard.
- 2670 Appareil à anesthésie de Houzel.
- 2675 Appareil du Prof. Henri Claude pour mesurer la pression du liquide cephalo-rachidien et de la pression veineuse.
- 2680 Appareil de Mainini.
- 2685 Appareil pour incontinence de matières fécales en feuille anglaise, avec sous-cuisses tissu élastique, raccord et bouchon aluminium, avec ceinture, pour adulte.
- 2690 Le même, pour enfant.
- 2695 Appareil pour fistule rénale, coque feuille anglaise, bourrelet à air fixe ou libre, avec robinet, poche renforcée, ceinture tissu élastique.
- 2700 Appareil pour anus artificiel, modèle courant, feuille anglaise rouge, membrane obturatrice, bourrelet à air libre, poche réservoir, raccord et bouchon aluminium, ceinture tissu élastique.
- 2705 Appareil pour anus artificiel de Reverdin, feuille anglaise, bourrelet à air fixe ou à air libre, barrette, ceinture tissu élastique.
- 2710 Appareil pour anus artificiel du Prof. Cunéo.
- 2715 Appareil pour méat hypogastrique, modèle courant, coque caoutchouc durci garnie feuille anglaise rouge, bourrelet à air fixe ou libre, poche renforcée avec ceinture, feuille anglaise rouge.
- 2717 Appareil pour méat hypogastrique à armature aluminium, ceinture mobile à boutonnères renforcées, coque à bourrelet à eau, tube intermédiaire, sous-cuisses, poche à lien plat et couvre-robinet en feuille anglaise rouge.
- 2720 Appareil pour chute du rectum, pelote forme œuf à 3 branches, avec ceinture élastique, pour adultes.
- 2725 Le même, pour enfants.
- 2730 Appareil pour chute du rectum, pelote forme conique à 4 branches, avec ceinture élastique, pour adulte.
- 2735 Le même, pour enfant.
- Appareil de Duguet (voir siphon).
 Appareil à air chaud forme pistolet (voir électricité).



Fig. 68

- 2740 Appareil d'Esmarch, avec bande et garot, en boîte carton carré. Fig. 68 (Amputation).
 2745 Le garot seul.
 2750 Artériotensiomètre de Donzelot.

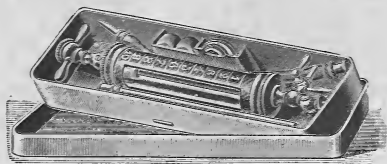


Fig. 69

- 2755 Aspirateur du D^r Calot de 10 gr., à 2 robinets, avec 2 pistons, 2 jeux de rondelles, 1 tube raccord et 2 aiguilles acier, en boîte métal nickelé. Fig. 69.

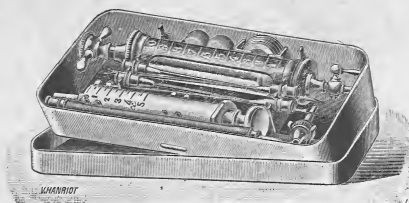


Fig. 70

- 2760 Aspirateur du D^r Calot de 10 gr., à 1 robinet, avec 4 aiguilles, 1 seringue de 5 cc., 2 pistons, 2 jeux de rondelles de rechange, 1 tube raccord, en boîte métal nickelé. Fig. 70.

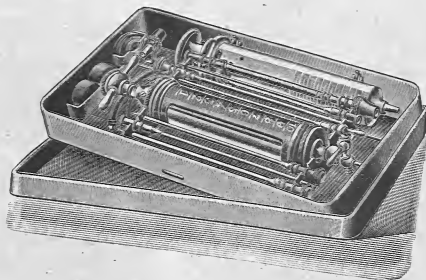


Fig. 71

- 2765 Aspirateur du D^r Calot de 10 gr., à 2 robinets, 3 trocars, 3 aiguilles, 1 seringue de 10 cc., 2 pistons, 2 jeux de rondelles de rechange, 1 tube raccord en boîte métal nickelé. Fig. 71.

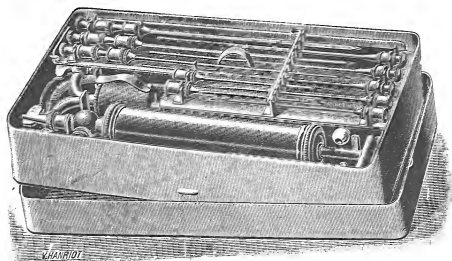


Fig. 72

2770 Aspirateur de Potain, 2 trocarts, 3 aiguilles acier, en boîte métal nickelé. Fig. 72.

2775 *Le même*, en boîte noyer.

2780 *Le même*, en boîte gainerie.

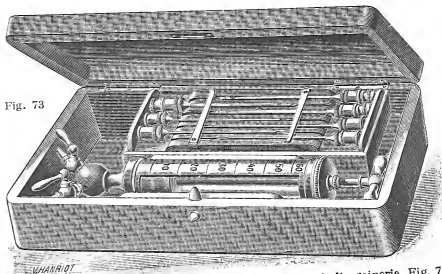


Fig. 73

2785	Aspirateur de Dieulafoy	de 60 gr., complet, avec 2 trocarts, 3 aiguilles acier, boîte gainerie.	Fig. 73.
2790	—	de 60 gr., — — 2 — 3 — — noyer.	—
2795	—	de 60 gr., — — 2 — 3 — — métal nickelé.	—
2800	—	de 100 gr., même composition, boîte gainerie.	—
2805	—	de 100 gr., — — — noyer.	—
2810	—	de 100 gr., — — — métal nickelé.	—

2815 Aspirateur de Dieulafoy, grand modèle horizontal, à crémaillère, de 150 gr., avec 6 aiguilles, 3 trocarts, en boîte noyer. Fig. 74.

2820 *Le même*, avec 3 aiguilles, 2 trocarts.

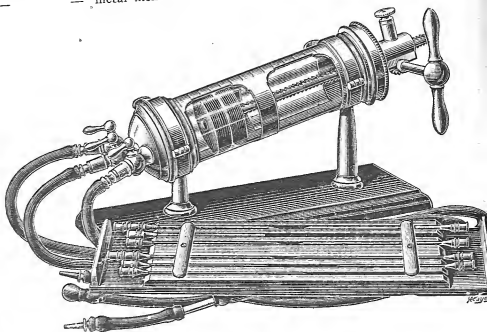


Fig. 74

- 2825 **Aspirateur de Villard**, comportant : 1 manche à robinet avec tubulure porte-cloche, 1 canule courbe, 1 cloche cylindrique, 1 cloche évasée et 2 aiguilles aspiratrices.
- 2830 **Aspirateur de Larché**.

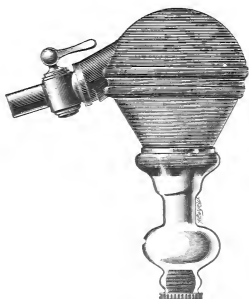


Fig. 75

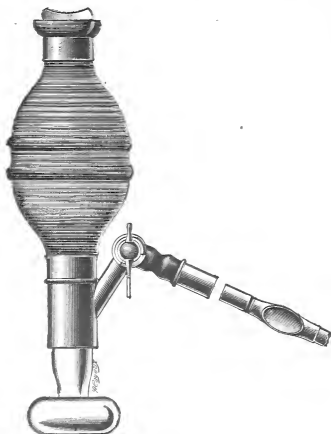


Fig. 76

- 2835 **Aspirateur des graviers de Duchastelet**, Fig. 75 (*urologie*).

- 2840 **Aspirateur des graviers du Prof. Guyon**, sans sonde. Fig. 76. (*urologie*).



Fig. 78



Fig. 77

- 2845 **Sonde évacuatrice argentée** pour appareil ci-dessus, à mandrin flexible, du Prof. Guyon, à grande courbure, du N° 18 au 28. Fig. 77.
- 2850 *La même*, à petite courbure, du N° 16 au 28. Fig. 78.

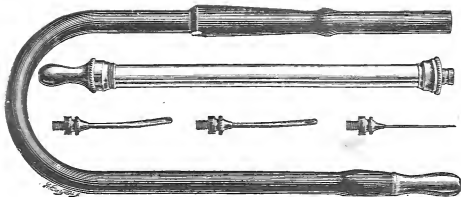


Fig. 79

- 2855 **Aspirateur de Redard pour cataracte molle**, en boîte métal Fig. 79 (*ophtalmologie*).

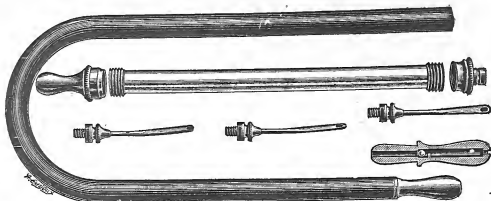


Fig. 80

2860 Aspirateur du Prof. de Lapersonne, en boîte métal. Fig. 80. (*Ophthalmologie*).

Sutures osseuses



Fig. 81

2865 Attelle de Tanton à rainures, de 60 %.

| 2870 La même, de 100 %. Fig. 81.

2875 Attelle en acier doré de 40, 55, 65, 75, 85, 110, 140, 150 $\frac{m}{m}$.



Fig. 82

Attelle de Sherman, droite, de 60 %

La même, droite, de 80 %

— — de 100 %

— — de 120 % Fig. 82.

— — de 140 %

acier bleui

acier inoxydable

2880

2885

2890

2895

2900

2905

2910

2915

2920

2925

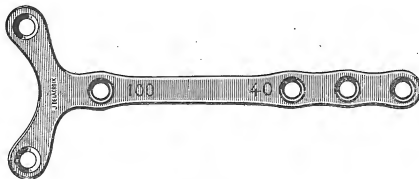


Fig. 83

Attelle de Sherman en T, de 50x30 %

La même, en T, 80x40 %

— — 100x40 % Fig. 83

acier bleui

acier inoxydable

2930

2935

2940

2945

2950

2955

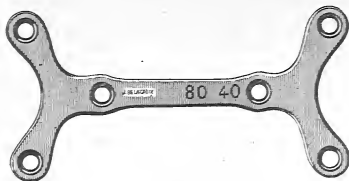


Fig. 84

Attelle de Sherman en double T,

La même,

La même,

de 60×30 $\frac{7}{16}$
 de 80×40 $\frac{7}{16}$ Fig. 84
 de 100×40 $\frac{7}{16}$

acier bleu

acier inoxydable

2960

2965

2970

2975

2980

2985

2990 Attelle de Sherman en angle, de 65×40 $\frac{7}{16}$ Fig. 85.

2995 *La même*, en acier inoxydable.

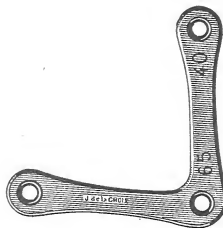


Fig. 85

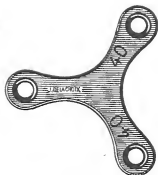


Fig. 86

3000 Attelle de Sherman, en triangle de 40×40 $\frac{7}{16}$ Fig. 86.

3005 *La même*, en acier inoxydable.

3010 Vis pour attelle de Sherman (3 tailles).

3015 — — — en acier inoxydable.

B

Ballons

Ballon à oxygène en feuille anglaise, forme cylindrique, avec robinet ébonite et housse en tissu gris.

1 litre	2 litres	5 litres	10 litres	15 litres	20 litres	25 litres	30 litres	50 litres
N° 3020	N° 3025	N° 3030	N° 3035	N° 3040	N° 3045	N° 3050	N° 3055	N° 3060

3065 Ballon dilateur pour accouchement, du D^r Boissard, tissu recouvert feuille anglaise.

3070 Ballon dilateur de Braun, à canule et robinet.
3075 Ballon dilateur de Barnes, avec robinet N° 1 à 7.



Fig. 87

3080 Ballon du D^r Champetier de Ribes, petit modèle, sans robinet, diamètre 4 à 6 %. Fig. 87.

3085 Ballon du D^r Champetier de Ribes, petit modèle, sans robinet, diamètre 7 à 9 %.



Fig. 88

3090 Ballon du D^r Champetier de Ribes, grand modèle, à robinet, diamètre 4 à 6 %. Fig. 88.

3095 Le même, de 7 à 9 %.
3100 — de 10 à 12 %.

Bandes à pansements



Fig. 89

3105	Bande à pansement en feuille anglaise, haut.	5 %	Fig. 89	le kilog.
3110	—	—	haut. 7 %	—
3115	—	—	haut. 8 %	—
3120	—	—	haut. 10 %	—

Basiotribe

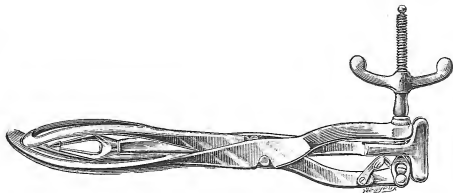


Fig. 90

3125 Basiotribe du Prof. Tarnier, ancien modèle. Fig. 90.

3130 Le même, avec capuchon.

3135 Basiotribe du Prof. Tarnier, nouveau modèle, avec capuchon.

3140 Bâtonnet perforé de Galli, en plomb.

Bistouris

3145 Bistouri pliant, sans coulant, droit ou convexe, modèle courant.

3150 Le même, à coulant, modèle courant.

3155 — — plus fin.

3160 — — en acier inoxydable.

3165 Bistouri pliant, à coulant, boutonné.

3170 Bistouri pliant, double, à coulant, modèle courant.

3175 Bistouri pliant, double, à coulant, plus fin.

3180 Bistouri pliant, à lame démontable.

3185 Bistouri de trousse à branches pivotantes, droit ou convexe.



Fig. 91

3190 Bistouri de trousse à lame se retournant dans le manche. Fig. 91.



Fig. 92

- 3195 Bistouri manche fixe, droit (3 tailles), série courante. Fig. 92
 3200 — — — — — modèle plus fin.
 3205 — — — — — en acier inoxydable.
 3210 Bistouri manche fixe, convexe (3 tailles), série courante.
 3215 — — — — — plus fin.
 3220 — — — — — acier inoxydable.
 3225 Bistouri manche fixe, lame mousse (2 tailles).
 3230 — — — — — en acier inoxydable.
 3235 — — — — — lame boutonnée.

- 3240 Bistouri de Chassaignac, grand.
 3215 Le même, acier inoxydable.
 3250 Bistouri de Chassaignac, petit.
 3255 Le même, en acier inoxydable.
 3260 Bistouri de Chassaignac, grand mousse.
 3265 — — — petit mousse.
 3270 Bistouri du Prof. Kocher.
 3275 Bistouri de Cooper.
 3280 Bistouri de Trélat.
 3285 Bistouri de Reynès, en étui métal.

- 3290 Bistouri fin pour dermatologie (dermatologie).
 3295 Bistouri fin pour chalazion (yeux).
 3300 Bistouri à paupières, droit —
 3305 Bistouri à paupières convexe —
 3310 Bistouri à décapuchonner (dents).
 3315 Bistouri pour oreille, de Sexton (oreilles).
 3320 Bistouri coudé, manche fixe, pour oreille —
 3325 Bistouri coudé, manche mobile, pour oreille —

- 3380 Bistouri de Stacke, à droite (apophyse mastoïde).
 3385 Le même, à gauche —
 3390 Bistouri à staphyloiraphie, droit (staphyloiraphie).
 3395 Le même, coudé à droite —
 3400 — coudé à gauche —
 3405 — à tranchant droit —
 3410 Bistouri à staphyloiraphie, convexe —
 3415 Bistouri à staphyloiraphie, d'Ehrmann —
 3420 Bistouri à staphyloiraphie, de Doyen —
 3425 Le même, oblique —
 3430 — courbe —
 3435 Bistouri boutonné, de Tuffier (reins).
 3440 Bistouri de Farkas, droit, avec patte en cœur (voies urinaires).
 3445 Le même, convexe (voies urinaires).
 3446 — à lame lenticulaire —
 3450 Bistouri de 22 1/2 de long, convexe, manche carré (fistules vésico-vaginales).

- 3455 Le même, coudé à droite —
 3460 — coudé à gauche —
 3465 Bistouri de 24 1/2, délicat pour l'utérus (gynécologie).
 3470 — de 26 1/2, droit —
 3475 — courbé à gauche —
 3480 — courbé à droite —
 3485 Bistouri pour phalanges (résection).
 3490 Bistouri de Nélaton, lame en forme de serpette —
 3495 Le même, en acier inoxydable —
 3500 Bistouri de Nélaton, à gros talon —
 3505 Bistouri de Farabeuf, à pointe rabattue —
 3510 Le même, en acier inoxydable —
 3515 Bistouri de Farabeuf, à pointe au milieu —
 3520 Le même, en acier inoxydable —

Fig. 93

- 3330 Bistouri du Dr Lermoyez, pointu. Fig. 93 (nez).
 3335 Le même, mousse, tranchant vers le bas —
 3340 — tranchant vers le haut —
 3345 Bistouri de Killan, pour cartilage —
 3350 Bistouri de Sebileau —
 3355 Bistouri de Moulouguet —
 3360 Bistouri de Mathieu, démontable —
 3365 Manche pour ce modèle —
 3370 Bistouri de Segura, 17 1/2, à manche mobile (sinus).
 3375 Manche pour ce modèle —

Blépharostats



Fig. 94

3525 Blépharostat pour l'angle interne. Fig. 94.

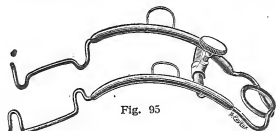
3530 *Le même*, pour enfant.3535 — avec barrette pour relever les cils, *supplément*.

Fig. 95

3540 Blépharostat pour l'angle externe. Fig. 95.

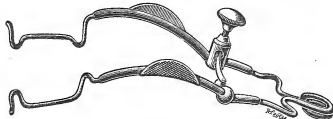
3545 *Le même*, pour enfant.3550 — avec barrette pour relever les cils, *supplément*.

Fig. 96

3555 Blépharostat de Kelley. Fig. 96.

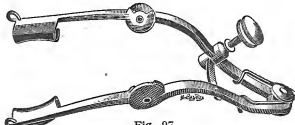


Fig. 97

3560 Blépharostat articulé de Panas. Fig. 97.

3565 — pliant — pour trousse.

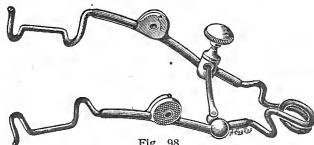


Fig. 98

3570 Blépharostat articulé de Galéowski. Fig. 98.

3575 — pliant — pour trousse.

3580 — articulé de Chevallereau.

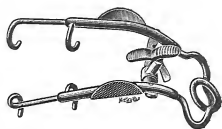


Fig. 99

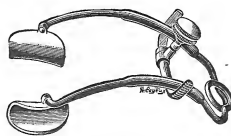
3585 Blépharostat à bascule du D^r Landolt, interne et externe Fig. 99.

Fig. 100

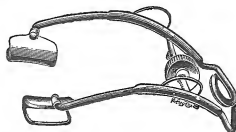
3590 Blépharostat à écarteurs mobiles du D^r Vacher. Fig. 100.

Fig. 101

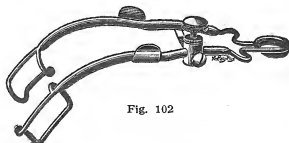
3595 Blépharostat à écarteurs mobiles du D^r Pley. Fig. 101.3600 *Le même*, pour enfant.

Fig. 102

3605 Blépharostat de Graefe. Fig. 102.

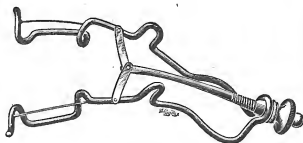


Fig. 103

3610 Blépharostat à vis de rappel du D^r Noyes. Fig. 103.



Fig. 104

3615 Blépharostat de Clark. Fig. 104.



Fig. 105

3620 Blépharostat de Nicati. Fig. 105.

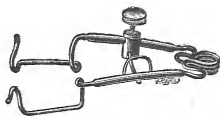


Fig. 106

3625 Blépharostat de Wecker. Fig. 106.

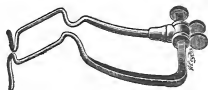


Fig. 107

3630 Blépharostat de Coppez, interne et externe. Fig. 107.

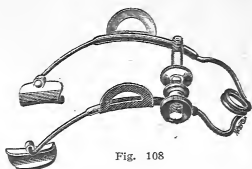


Fig. 108

3635 Blépharostat du Dr Terson. Fig. 108.

3640 Blépharostat du Dr Liebreich.

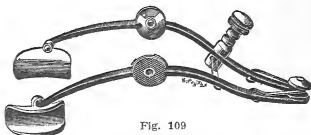


Fig. 109

3645 Blépharostat de Gaupliat. Fig. 109.

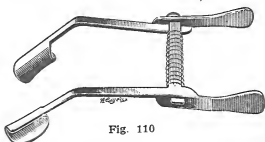


Fig. 110

3650 Blépharostat parallèle du Dr Mellinger, modifié à releveur du Dr Panas. Fig. 110.

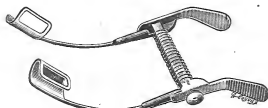


Fig. 111

3655 Blépharostat parallèle de Morax. Fig. 111.

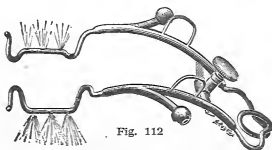


Fig. 112

3660 Blépharostat irrigateur. Fig. 112.

Bougies

3665	Bougies en étain de Béniqué, N ^{os} 24 à 34.
3670	— — — N ^{os} 35 à 44.
3675	— — — N ^{os} 45 à 52.
3680	— — — N ^{os} 53 à 60.

La pièce.

3685	La série de 21 bougies du N ^o 24 au N ^o 44, en boîte noyer.
3690	— 37 — du N ^o 24 au N ^o 60 —
	Bougies de Guyon (voir cathétères).
	— — olives (voir explorateurs).

Bougies en tissu gommé

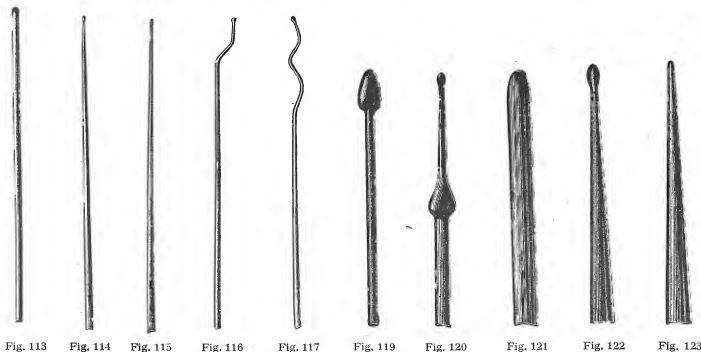


Fig. 118

Bougies filiformes

(N^{os} 1 à 6, filière Charrière)

3695	Bougie filiforme cylindrique. Fig. 113.	la douz.
3700	— — — olivaire. Fig. 114	—
3705	— — — conique. Fig. 115	—
3710	— — — olivaire en balonnnette. Fig. 116	—
3715	— — — olivaire en spirale. Fig. 117	—
3720	— — — en baleine.	—

3725	Bougie filiforme à bécuille.	la douz.
3730	— — — armée pour béniqué pas de vis	—
	mâle. Fig. 118	—
3735	Bougie filiforme armée pour urétrotome pas de vis	—
	fémmelle	—
3740	Bougie filiforme conductrice, long. 65 % environ	—

Bougies exploratrices

(N^{os} 7 à 30, filière Charrière)

3745	Bougie exploratrice à boule du Prof. Guyon. Fig. 119.	la douz.
3750	La même, graduée par $\frac{1}{2}$	—

3755	Bougie exploratrice conique olivaire du D ^r Mallez.	la douz.
	Fig. 120	—
3760	La même, avec 2 olives	—

Bougies vésicales noires ou blondes

(N^{os} 7 à 30, filière Charrière)

3770	Bougie cylindrique droite Fig. 121	la douz.
3780	— olivaire droite. Fig. 122.	—
3795	— — — intérieur grenaille de plomb.	—
3800	— conique droite. Fig. 123	—

3805	Bougie conique à bécuille du Prof. Guyon.	la douz.
3820	— olivaire à extrémité filiforme dite foug.	—
3825	La même, en 2 pièces, armature cachée.	—

Bougies en double tissu de soie gommé

du N° 7 au 30 filière Charrière

3830	Bougie soie, cylindrique. Fig. 121.	la douz.	3850	Bougie auriculaire, cylindrique	la douz.
3835	— — conique. Fig. 123	—	3855	— — conique	—
3840	— — olivaire. Fig. 122	—	3860	— — olivaire	—
3845	— — à longue effilure, du D ^r Phillips.	—	3865	— en matière plastique pour dilater la trompe (oreilles).	—

Bougies œsophagiennes



Fig. 124



Fig. 125



Fig. 126

	Filière Charrière	N° 7 à 30	N° 31 à 45	N° 46 à 60
Bougie œsophagienne cylindrique. Fig. 124	la douz.	3870	3875	3880
— — conique. Fig. 125	—	3885	3590	3895
— — du Prof. Bouchard	—	3900	3905	3910
— — olivaire. Fig. 126	—	3915	3920	3925
— — plombée	—	3930	3935	3940

3945 Bout de sein complet, en boîte ronde, de M^{me} Henry.

Fig. 127

Boutons

3950	Bouton de Murphy, 19 %, 22 %, 25 %, 27 %	Fig. 127. Pièce.
3955	Bouton de Jaboulay, 20 %, 23 %, 26 %	—
3960	Bouton du Prof. Villard, 20 %, 23 %, 26 %	—
3965	Bouton de Morax avec baguette (ophthalmologie)	—

Brise-pierres

3970 Brise-pierre explorateur de Guyon.



Fig. 128

3975	Brise-pierre à bascule de Reliquet, à mors fenêtré. Fig. 128. N ^{os} 1/2, 1, 2, 2 1/2.	3980	Brise-pierre à bascule de Reliquet, à mors plat N ^{os} 0, 1, 2, 2 1/2.
------	--	------	--

Burin (voir ciseaux burin).

C

- 3985 Cache-œil du D^r Morax (ophthalmologie). | 3995 Cadre de Coryllos, à valve épigastrique (laparalomie).
 3990 Cadre de Parent émaillé, pour acuité visuelle — | 4000 Le même, à 3 valves (2 latérales, 1 épigastrique) —

Canules

- 4005 Canule simple d'Elsberg (transfusion du sang). | 4010 Canule double d'Elsberg (transfusion du sang).



Fig. 129

- 4015 Canule du D^r Terson en argent pour seringue de 1 c/c. (ophthalmologie). | 4020 Canule du D^r Terson en platine pour seringue de 1 c/c. (ophthalmologie).



Fig. 130

- 4025 Canule sous palpébrale du D^r Terson en métal Fig. 130. (ophthalmologie).



Fig. 131

- 4030 Canule de Hartmann. Fig. 131. (oreilles).



Fig. 132

- 4035 Canule de Hartmann, à patte. Fig. 132. (oreilles).

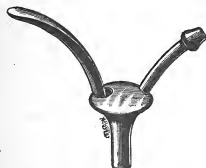


Fig. 133

- 4040 Canule de Duplay à double courant, en métal nickelé, Fig. 133. (oreilles).

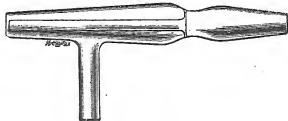


Fig. 134

- 4045 Canule à double courant en verre, de Suarez de Mendoza. Fig. 134. La douzaine. (oreilles).

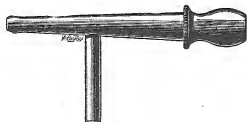


Fig. 135

- 4050 Canule à double courant en métal à arrêt du D^r Suarez de Mendoza. Fig. 135. (oreilles).

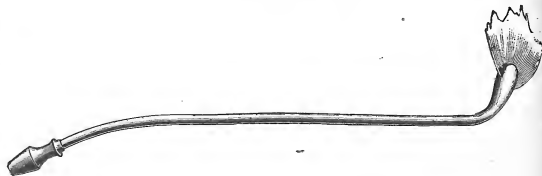


Fig. 136

- 4055 Canule recto-nasale en métal, du D^r Vacher. Fig. 136.



Fig. 137

4060 Canule recto-nasale du Prof. Moure. Fig. 137.

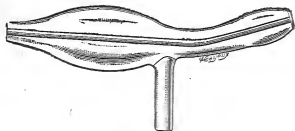


Fig. 138

4070 Canule à double courant, en verre du D^r Suarez de Mendoza. Fig. 138. *La douzaine* (nez).

4075 Canule coudée en caoutchouc à trous multiples *La douzaine* (nez et oreilles).

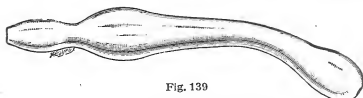


Fig. 139

4080 Canule nasale du Prof. Moure, en verre. Fig. 139. *La douz.*

4085 *La même*, en ébonite



Fig. 140

4090 Canule nasale ronde, en verre. Fig. 140. . *La douzaine*



Fig. 141

4095 Canule nasale méplate, en verre. Fig. 141. *La douzaine*



Fig. 142

4100 Canule nasale méplate en ébonite. Fig. 142. *La douz.*

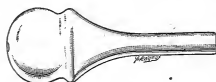


Fig. 143

4105 Canule nasale en verre, modèle de La Bourboule. Fig. 143. *La douzaine*



Fig. 144

4110 Canule pour le sinus frontal. Fig. 144.



Fig. 145

4115 Canule de Hartmann pour le sinus frontal. Fig. 145.



Fig. 146

4120 Canule de Panas pour le sinus frontal. Fig. 146.

4125 Canule de Lichtwitz pour le sinus frontal.

4130 Canule coudée, du D^r Lermoyez pour lavage du sinus.

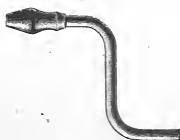


Fig. 147

4135 Canule pour le sinus maxillaire, en balonnette (3 tailles). Fig. 147.



Fig. 148

4140 Canule de Hartmann pour le sinus maxillaire, à droite. Fig. 148.



Fig. 149

- 4145 Canule de Hartmann pour le sinus maxillaire, à gauche.
Fig. 149.

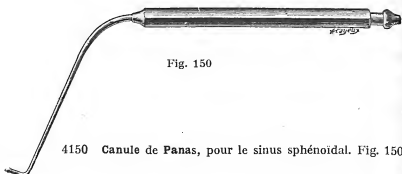


Fig. 150

- 4150 Canule de Panas, pour le sinus sphénoïdal. Fig. 150.

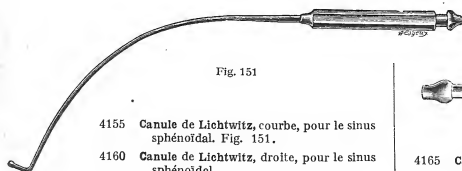


Fig. 151

- 4155 Canule de Lichtwitz, courbe, pour le sinus sphénoïdal. Fig. 151.
4160 Canule de Lichtwitz, droite, pour le sinus sphénoïdal.



Fig. 152

- 4165 Canule pour irrigation de Tenon. Fig. 152.

Canules pour Trachéotomie

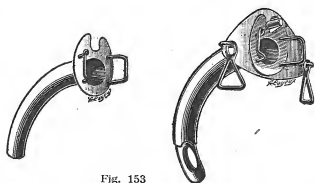


Fig. 153

- 4170 Canule trachéale de Krishaber, triple en argent, du N° 00 à 6. Fig. 153.

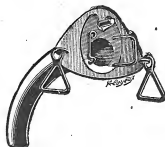


Fig. 154

- 4175 Canule trachéale double, en argent, de Trousseau, du N° 00 à 6. Fig. 154.
4180 Canule trachéale de Lombard, N° 3-4-5.
4185 — — de Butlin-Poirier (voir trachéotomie).

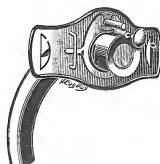


Fig. 155

- 4190 Canule trachéale double à soupape de Broca, N° 00 à 6. Fig. 155.

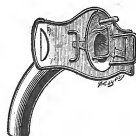


Fig. 156

- 4195 Canule trachéale double, en argent, à plaque mobile de Luer, du N° 00 à 6. Fig. 156.
4200 Canule trachéale triple de Luer, à plaque mobile, avec mandrin de Krishaber, du N° 00 à 6.
4205 Ecouvillon pour nettoyer les canules.



Fig. 157

- 4210 Canule en métal du D^r Calot, pour fistules tuberculeuses.
Fig. 157.



Fig. 158

- 4215 Canule en métal du D^r Calot, pour fistules tuberculeuses.
Fig. 158.



Fig. 159

- 4220 Canule en métal du D^r Calot, pour fistules tuberculeuses.
Fig. 159.



Fig. 160

- 4225 Canule en métal du D^r Calot, pour fistules tuberculeuses.
Fig. 160.
(Ces canules s'adaptent à l'aspirateur du D^r Calot).

Canules urétrales



Fig. 161

- 4230 Canule du D^r Lavaux, à robinet. Fig. 161.

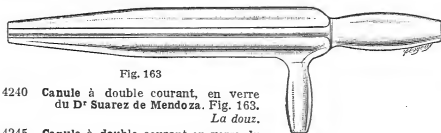


Fig. 163

- 4240 Canule à double courant, en verre
du D^r Suarez de Mendoza. Fig. 163.
La douz.

- 4245 Canule à double courant en verre du
D^r Janet. *La douzaine*

- 4250 *La même*, en verre Pyrex. *La douz*



Fig. 162

- 4235 Canule à jet récurrent du D^r Janet pour urètre antérieur.
Fig. 162.

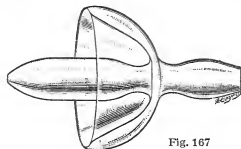


Fig. 167

- 4275 Canule en verre du Prof. Tuffier. Fig. 167. *La douzaine*

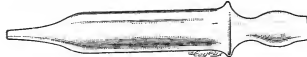


Fig. 168

- 4280 Canule en verre du Prof. Albarran. Fig. 168. *La douzaine*



Fig. 169

- 4285 Canule en verre du D^r Desnos. Fig. 169. . . *La douzaine*

- 4290 Canule en verre du D^r Lavaux 8 c/m. —

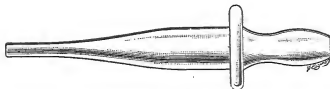


Fig. 164

- 4255 Canule effilée, en verre. Fig. 164. *La douzaine*



Fig. 165

- 4260 Canule en verre du D^r Janet. Fig. 165. *La douzaine*

- 4265 *La même*, en verre Pyrex. —



Fig. 166

- 4270 Canule en verre du D^r Guepin. Fig. 166. *La douzaine*



Fig. 170

- 4295 Disque brise jet en caoutchouc du D^r Motz, s'adaptant
aux canules en verre. Fig. 170 *La douz.*

Canules Rectales

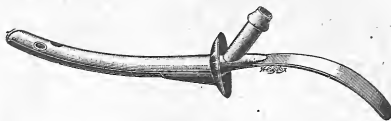


Fig. 171

4300 Canule rectale à double courant du Prof. Budin. Fig. 171.

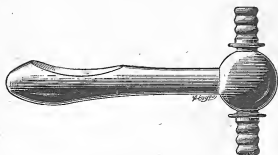


Fig. 172

4305 Canule rectale réfrigérante à double courant du D^r Artzberger. Fig. 172.

Fig. 173

4310 Canule rectale à double courant du Prof. Albarran, pour injections chaudes. Fig. 173.



Fig. 174

4315 Canule rectale conique en caoutchouc rouge, 8%. Fig. 174. *la douz.*4320 — — — — — 10% — — — — — *la douz.*4325 — — — — — 12% — — — — — *la douz.*4330 — — — cylindrique Baby, avec entonnoir 8% — — — — — *la douz.*4335 Canule intestinale, orifice au bout, sans entonnoir, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 25, 30, 35% *la douz.*4340 *La même*, avec entonnoir, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60% *la douz.*

4345 Canule intestinale en caoutchouc moulé rouge, orifice au bout et oeil latéral avec entonnoir, modèle Chatel-Guyon, 14, 16, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60%.



Fig. 175

4350 Canule intestinale en caoutchouc moulé rouge, 2 orifices latéraux, bout aseptique avec entonnoir, modèle Plombières, 14, 16, 18, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 60%. Fig. 175.

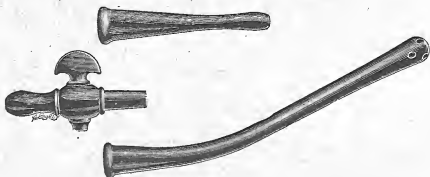


Fig. 176

4355 Canule ébonite, garniture 3 pièces : 1 canule vaginale, 1 rectale, 1 robinet. Fig. 176.

Canules vaginales



Fig. 177



Fig. 178



Fig. 179



Fig. 180



Fig. 181

- 4360 Canule vaginale en verre, orifices latéraux, droite
 Fig. 177 la douz.
 4365 La même, en verre Pyrex —
 4370 Canule vaginale en verre, orifices latéraux, courbe
 Fig. 178 —
 4375 La même, en verre Pyrex —
 4380 Canule vaginale en verre, de Savignac, 16 trous.
 Fig. 178 —

- 4385 La même, en verre Pyrex la douz.
 4390 Canule vaginale en verre, à lavage, 15 %, Fig. 179. —
 4395 La même, en verre Pyrex —
 4400 Canule vaginale en verre, effilée, 15 %, Fig. 180. —
 4405 La même, en verre Pyrex —
 4410 Canule vaginale en verre, de Pozzi, Fig. 181 —
 4415 La même, en verre Pyrex —



Fig. 182

4420 Canule métallique du D^r Auvard. Fig. 182.

- 4425 Canule vaginale en caoutchouc moulé rouge, sans entonnoir, 16 %, la douz. | 4430 Canule vaginale en caoutchouc moulé rouge, sans entonnoir, 20 %, la douz.



Fig. 183

- 4435 Canule vaginale en caoutchouc, moulé rouge, 5 orifices, avec entonnoir, droite ou courbe, 16 %, la douz. | 4440 La même, 20 %, Fig. 183 la douz.
 4445 — 16 %, pour fillette —



Fig. 184

- 4450 Canule vaginale en caoutchouc moulé rouge, de Savignac, 16 orifices, avec entonnoir, 16 %, la douz. | 4455 La même, 20 %, Fig. 184 la douz.
 4460 — 16 %, pour fillette —

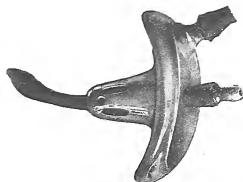


Fig. 185

4465	Canule vaginale en caoutchouc moulé rouge, 4 fenêtres, avec entonnoir 16 $\frac{1}{2}$ m.	la dz.
4470	— — — — — 20 $\frac{1}{2}$ m.	—
4475	Canule vaginale en tissu gommé noir droite	—
4480	— — — — — pour fillette	—
4485	— — — — — courbe	—
4490	— — — — — pour fillette	—
4495	Canule vaginale de Aran à double courant pour injections chaudes. La complète 16 $\frac{1}{2}$ m. Fig. 185.	canule Pièce.
4500	La même avec canule de 20 c/m	—
4505	Canule vaginale de Aran à double courant en ébonite.	—
4510	Canule vaginale à double courant en aluminium et métal nickelé.	—
4515	Canule à lavement en tissu gommé noir, canule droite de 10-15-20-25-30-35-40 45 c.m.	la douz.
4520	La même olivaire, mêmes numéros	—

4530 Capuchon pour biberons en caoutchouc moulé rouge. la douz.

4540 Carton du Dr Haitz (acuité visuelle) (ophthalmologie) Pièce. | 4545 Carton du Dr Hegg (acuité visuelle) (ophthalmologie).

Catgut

Catgut en pochette de 10 fils de 2ⁿ 50.

000	00	0	1	2	3	4	5	6
4550	4555	4560	4565	4570	4575	4580	4585	4590

Catgut stérilisé en tube verre scellé (7 brins de 35 c/m).

000	00	0	1	2	3	4	5	6
4595	4600	4605	4610	4615	4620	4625	4630	4635

Cathéters

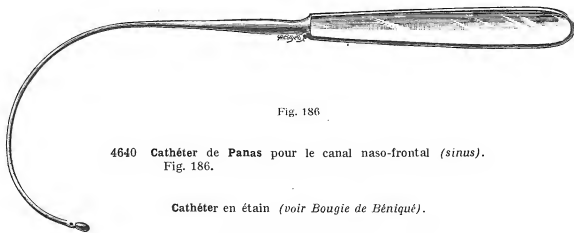


Fig. 186

4640 Cathéter de Panas pour le canal naso-frontal (sinus).
Fig. 186.

Cathéter en étain (voir Bougie de Béniqué).

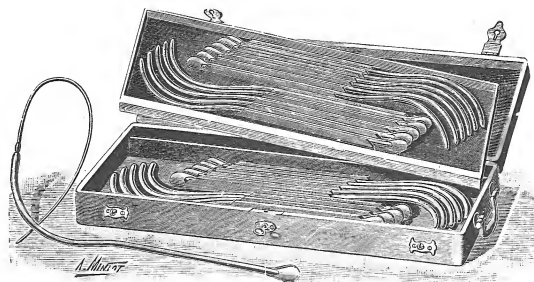


Fig. 187

4645 Cathéters du Prof. Guyon en boîte
noyer la série de 21 pièces du
N° 24 au 44 avec 6 bougies con-
ductrices. Fig. 187.

4650 Les mêmes, en boîte métal.

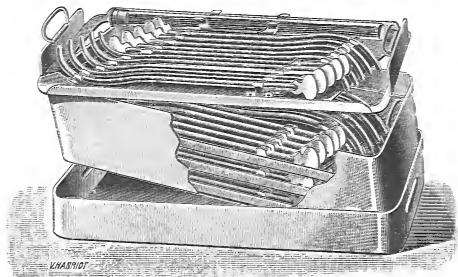


Fig. 188

4655 Cathéters du Prof. Guyon, en boîte noyer. La série complète de 37 pièces, du n° 24 au 60, avec 6 bougies conductrices.
 4660 Les mêmes, en boîte métal. Fig. 183.

4665 Cathéter du Prof. Guyon, en métal nickelé, à la pièce, du N° 24 au 60.

4670 Bougie conductrice en gomme, pour cathéter. Fig. 118. la dz.

4675 Cathéters du Prof. Guyon droits, non percés pour l'urètre antérieur. La série de 21 pièces du N° 24 au 44, en boîte métal.

4680 Les mêmes, série de 37 pièces, du N° 24 au 60. Fig. 189.

4385 Cathéter du Prof. Guyon, droit, à la pièce du N° 24 au 60.

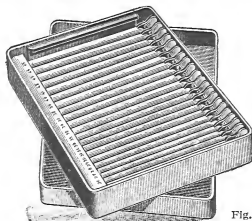
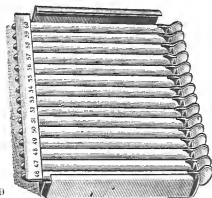


Fig. 189



4690 Cathéters coniques du Dr Janet. La série de 21 pièces, du N° 24 au 44, en boîte métal. Fig. 190.

4695 Les mêmes, série de 37 pièces, du N° 24 au 60, en boîte métal.

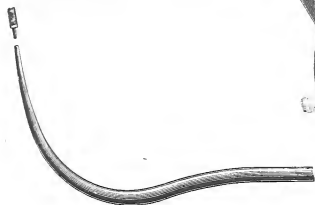


Fig. 191

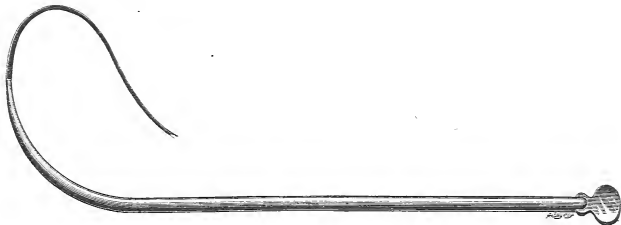


Fig. 191

4700 Cathéter cylindro-conique de Le Fort. Le jeu de 3, avec une bougie conductrice. Fig. 191.



Fig. 192

4705 Cathéter du Prof. Guyon pour cathétérisme rétrograde. Fig. 192.



Fig. 193

4710 Cathéter du Prof. Guyon pour cathétérisme débridant. Nos 25-30-35-40-45-50-55-60. Fig. 193.



Fig. 194

4715 Cathéter du Dr Pasteau, pour l'urètre féminin. Fig. 194.

Cautères

Cautère en platine (voir thermo-cautère).

Grandeur naturelle

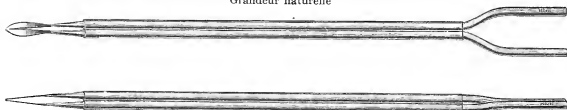
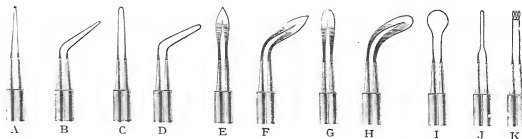


Fig. 195



4720 Cautère électrique stérilisable, 13 %, foyer en platine. Fig. 195. Formes A à K.

4725 Cautère court, droit pour lupus, cornée, gencives.

4730 Cautère court, coudé. — — — Fig. 196.



Fig. 196



Fig. 197

4735 Cautère de Mahu 9 %, pour oreille. Fig. 197.

4740 — 13 %, pour le nez.

4745 Cautère coudé, 13 %, forme pointe, pour le nez.

4750 Cautère coudé à droite ou à gauche, forme couteau, pour le nez.

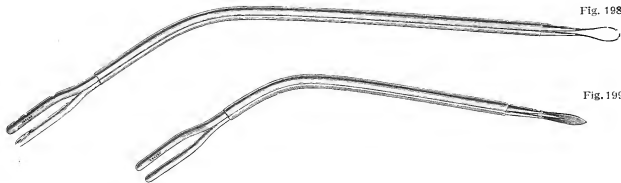


Fig. 198

Fig. 199

4755 Cautère courbé pour le larynx. Fig. 198.

4760 Cautère courbé pour le pharynx. Fig. 199.

4765 Cautère urétral du D^r Luys, manche argent, 9 %.

4770 — — — — 16 %.

4775 — — — — 20 %.

Centrifugeuses

4780 Centrifugeuse à main, 3000 tours, à 2 tubes.

4785 — — — — à 4 —

4790 — — — — 10.000 à 12.000 tours, à 2 tubes.

4795 — — — — à 4 —

4800 Centrifugeuse à eau, à 2 tubes.

4805 — — — — à 4 —

Centrifugeuse électrique (voir électricité page 221).

4810 Céphalotribe de Bailly.

4815 — — de Tarnier.

(obstétrique).

4820 Céphalomètre de Bertillon (compas d'épaisseur), diagnostic.

4825 Chasse-clou de Dujaquier. (ostéosynthèse).

Cisailles

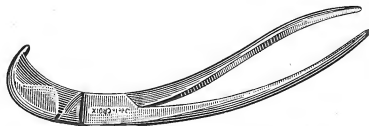


Fig. 200

4830 Cisailles d'Eslander (costotome) à courbe étudiée. Fig. 200.

(résection).

4835 — de Doyen, — formant rugine. —

4840 — à côtes, petit modèle, pour enfants. —

4845 — de Pasteur, pour vertèbres, (grandes). —

4850 — — — — (petites). —

4855 — — — — décentes de Farabeuf. —

4890 Cisailles à phalanges. 22 %.

4865 — — — — à appareil plâtré.

4870 — — — — à point d'appui.

4875 — droites de Seutin, 22 %, pour appareil plâtré.

4880 — de Stille, 25 %, pour appareil plâtré.

4885 — — — — 37 %.

(résection).

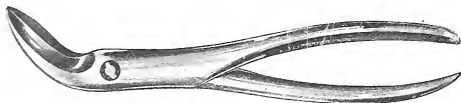


Fig. 201

4890 Ciseaux de Liston, à tenon, droites, 25 $\frac{1}{16}$ (résection).
4895 — — courbes, — Fig. 201. —

4900 Ciseaux de Liston, art. Collin, droites, 25 $\frac{1}{16}$. (résection)
4905 — — courbes, — —

Ciseaux

4910 Ciseau à autopsie.

4915 Ciseau ostéotome à tranchant ondulé.



Fig. 202

4920 Ciseau gouge contre coudé de Killian. Fig. 202. (nez).
4925 — — — angulaire de Ballenger —
4930 — — droit — —
4935 — — courbe — —

4950 Ciseau burin de Stacke 3 à 11 $\frac{m}{m}$. (apophyse mastoïde).
4955 — gouge — — —
4960 — burin de Trélat 3 à 10 $\frac{m}{m}$. — —
4965 — gouge — — —
4970 — burin à tête de Politzer. — —
4975 — gouge — — —
4980 Ciseau gouge à main de Chatellier — —

4940 Ciseau burin de Sébilleau —
4915 — gouge — —



Fig. 203

4985 Ciseau burin, à tête, 6 $\frac{m}{m}$, 8 $\frac{m}{m}$, 10 $\frac{m}{m}$, 12 $\frac{m}{m}$, 14 $\frac{m}{m}$. Fig. 203.

4990 Le même, en acier inoxydable.



Fig. 204

4995 Ciseau gouge à tête 6-8-10-12 $\frac{m}{m}$. Fig. 204.

5000 Le même, en acier inoxydable.

5005 Ciseau burin de Mac Even gradué (3 tailles). (résection).
5010 — gouge — — —
5015 — — — coudé. — —
5020 — burin de Mac Even à biseau, 3 épaisseurs. —
5025 — burin à large tête de Poirier, 6-8-10-12 $\frac{m}{m}$. —
5030 — gouge — — —
5035 — burin 8 pans, lame 20-25-30 $\frac{m}{m}$. —
5040 — — de Farabeuf, lame mince 20-25-30 $\frac{m}{m}$. —

5042 Ciseau gouge de Duroquet (résection).
5045 Ciseau gouge de Collin courbe. —
5050 — burin à main de Legouest manche à pans. —
— gouge — — (voir gouge).
5055 — burin de Lucas Championnière. (genou).
5060 — Doyen pour achever la section (trépan).
5065 — burin de Kocher, —
5070 — — du Dr Chipault, pour le rachis, largeur 3-7-9 $\frac{m}{m}$ (laminectomie).

Ciseaux

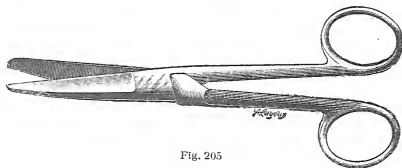


Fig. 205

5075	Ciseaux droits, art. Collin, pointes mousses, 10	$\frac{e}{m}$.	Fig. 205
5080	— — — — — 11	$\frac{e}{m}$.	
5085	— — — — — 12	$\frac{e}{m}$.	
5090	— — — — — 13	$\frac{e}{m}$.	
5095	— — — — — 14	$\frac{e}{m}$.	
5100	— — — — — 15	$\frac{e}{m}$.	
5105	— — — — — 16	$\frac{e}{m}$.	

5110	Ciseaux droits, art. Collin, pointes mousses, 17	$\frac{e}{m}$.
5115	Les mêmes en acier inoxydable.	12 $\frac{e}{m}$.
5120	— — — — —	13 $\frac{e}{m}$.
5125	— — — — —	14 $\frac{e}{m}$.
5130	— — — — —	16 $\frac{e}{m}$.
5135	Supplément pour une lame pointue, l'autre mousse.	
5140	— — — — — pour les 2 lames pointues.	

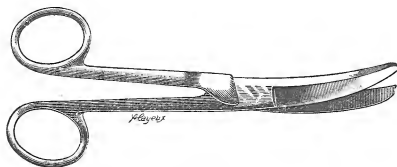


Fig. 206

5145	Ciseaux courbes, art. Collin, pointes mousses, 10	$\frac{e}{m}$.	Fig. 206.
5150	— — — — — 11	$\frac{e}{m}$.	
5155	— — — — — 12	$\frac{e}{m}$.	
5160	— — — — — 13	$\frac{e}{m}$.	
5165	— — — — — 14	$\frac{e}{m}$.	
5170	— — — — — 15	$\frac{e}{m}$.	

5175	Ciseaux courbes, art. Collin, pointes mousses . .	16 $\frac{e}{m}$.
5180	— — — — —	17 $\frac{e}{m}$.
5185	— — — — — en acier inoxydable.	12 $\frac{e}{m}$.
5190	— — — — —	13 $\frac{e}{m}$.
5195	— — — — —	14 $\frac{e}{m}$.
5200	— — — — —	16 $\frac{e}{m}$.

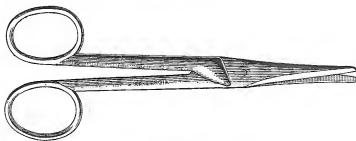


Fig. 207

5205	Ciseaux de Mayo, droits, 14	$\frac{e}{m}$.	Fig. 207.
5210	— — — — — 17	$\frac{e}{m}$.	

5215	Les mêmes, courbes, 14	$\frac{e}{m}$.
5220	— — — — — 17	$\frac{e}{m}$.

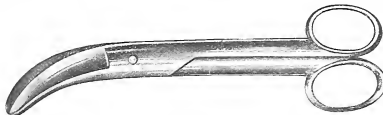


Fig. 208

5225	Ciseaux à pansements de Vézien. Fig. 208.	
------	---	--

5230	Les mêmes, en acier inoxydable.	
------	---------------------------------	--

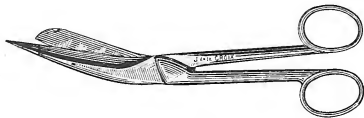


Fig. 209

5240 Ciseaux de Kocher, 17 $\frac{5}{16}$.

5235 Ciseaux à couper les pansements, art Collin. Fig. 209.

5250 Ciseaux entérotoime à crochet (autopsie).

5255 Ciseaux à ressort droit, pour anatomie microscopique.

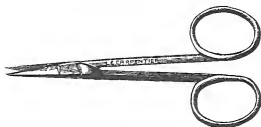


Fig. 210

5260 Ciseaux à cataracte droits, art. Collin. Fig. 210.

(Ophthalmologie).

5265 Les mêmes, en acier inoxydable.

5270 Ciseaux à cataracte courbes, art. Collin.

5275 Les mêmes, en acier inoxydable.

5280 Ciseaux à strabisme droits, art. Collin.

5285 Les mêmes, en acier inoxydable.

5290 Ciseaux à strabisme courbes, art. Collin.

5295 Les mêmes, en acier inoxydable.

5300 Ciseaux à énucléer droits.

5305 Les mêmes, courbes.

5310 Ciseaux coudés de Graefe.



Fig. 211

5315 Ciseaux à rotation, de Wecker, pointus. Fig. 211.

(Ophthalmologie).

5320 — — — mousses — — —

5325 — — — 1 branche mousse, l'autre

pointue. (Ophthalmologie).

5330 Ciseaux à iridectomie à ressort, de Noyes, droits, pointus.

5335 Les mêmes, avec une branche mousse, l'autre pointue.

5340 — les 2 branches mousses.

5345 Ciseaux à iridectomie à ressort, de Noyes, courbes, pointus.

5350 Les mêmes, avec une branche mousse, l'autre pointue.

5355 — les deux branches mousses.

5360 Ciseaux à iridectomie à ressort, de Weiss, à 3 articulations, pointus.

5365 Les mêmes, avec une branche mousse, l'autre pointue.

5370 — les deux branches mousses.

5375 Ciseaux à pansements coudés, à branches droites, 20 % pour utérus. (obstétrique).

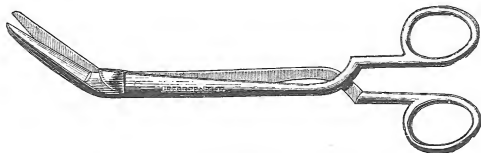
5380 Ciseaux de J.-L. Faure, très courbes, de 20 $\frac{5}{16}$.5385 Ciseaux à pansements utérin, 20 $\frac{5}{16}$ droits mousses —5390 — — — 20 $\frac{5}{16}$ courbes —5395 — — — 20 $\frac{5}{16}$ droits pointus —5400 — — — 20 $\frac{5}{16}$ courbes —5405 — — — 22 $\frac{5}{16}$ droits mousses —5410 — — — 22 $\frac{5}{16}$ courbes —5415 Ciseaux à morcellement, 26 $\frac{5}{16}$, double courbure à branches décroisées. (obstétrique).5420 Ciseaux à morcellement, 26 $\frac{5}{16}$, droits, à branches décroisées. (obstétrique).5425 Ciseaux coudés de Dubois, à branches droites, pour inciser le col de l'utérus, 26 $\frac{5}{16}$. (obstétrique).

Fig. 212

5430 Ciseaux coudés de Dubois, à branches décroisées, pour inciser le col, 26 $\frac{5}{16}$. Fig. 212.5435 Ciseaux coudés de Dubois, à branches décroisées, pour détroncation, long. 32 $\frac{5}{16}$. (obstétrique).5440 Ciseaux droits de Sims, 20 $\frac{5}{16}$.

(obstétrique).

5445 Ciseaux courbes de Sims, 20 $\frac{5}{16}$.

5450 Ciseaux de Kuchenmeister.



Fig. 213

Clamps

- 5455 Clamp pour vaisseaux de Carrel (*chirurgie vasculaire*).
 5460 Clamp du Prof. Bar, pour étreindre le cordon (*obstétrique*).
 Fig. 213.
 5465 Clamp du Prof. Bar, pour étreindre le cordon, acier inoxydable. (*obstétrique*).
 5470 Clamp de Devralgne, pour étreindre le cordon (*obstétrique*).

5475 Clé de Garegeot, avec crochet et manche métal (*dents*).

Compas

- 5480 Compas thoracique de Demeny, avec sa règle de mensuration (*respiration*).
 5485 Compas d'accouchement de Collin. Fig. 214. (*obstétrique*).
 5490 — — — — — de Budin. — — — — —
 5495 — — — — — de Baudelocque. — — — — —
 5500 — — — — — pelvimètre promonto-pubien de Farabeuf. (*obstétrique*).
 5505 — — — — — de Doyen, pour craniectomie (*trépanation*).



Fig. 214

Compresseurs

- 5510 Compresseur amygdalien de Ricord.
 5515 — — — — — de Bosviel.
 5520 — — — — — de Doyen, grand modèle.
 5525 — — — — — petit modèle.
 5530 Compresseur de l'urètre, mod. Gentile (*voies urinaires*).
 5535 — — — — — Collin — — — — —
 5540 — — — — — de J. L. Petit, 2 pelotes (*amputation*).
 5545 — — — — — craniem de Doyen (*trépanation*).

Conducteurs



Fig. 215

- 5550 Conducteur de Syme, avec bougie en gomme. Fig. 215. (*voies urinaires*).
 5555 Le même, sans bougie conductrice — — — — —
 5560 Conducteur du Prof. Marlon. (*ostéosynthèse*).
 5565 — — — — — du D^r de Martel. (*trépan*).

Cordons

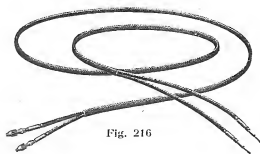


Fig. 216



Fig. 217

- 5570 Cordon conducteur en soie, pour cautère, 2 m. Fig. 216-217.
 5575 — — — — — 3 m.
 5580 — — — — — 4 m.
 5585 Cordon conducteur en soie, pour lumière, 2 m.
 5590 — — — — — 3 m.
 5595 — — — — — 4 m.

Cornets. acoustiques



Fig. 218

5600	Cornet acoustique forme piston N° 1, diam. 50	$\frac{m}{p}$	Fig. 218.
5605	— — — N° 2 —	65	$\frac{m}{p}$
5610	— — — N° 3 —	75	$\frac{m}{p}$
5615	— — — N° 4 —	80	$\frac{m}{p}$



Fig. 219

5620	Cornet acoustique mod. rond à pavillon N° 1, diam. 60	$\frac{m}{p}$	Fig. 219.
5625	Cornet acoustique mod. rond à pavillon — N° 2, diam. 65	75	$\frac{m}{p}$
5630	— — — — N° 3 —	75	$\frac{m}{p}$
5635	— — — — N° 4 —	80	$\frac{m}{p}$
5640	— — — — N° 5 —	90	$\frac{m}{p}$



Fig. 220

5645	Cornet acoustique mod. ovale, N° 1, diam. 40	$\frac{m}{p}$	Fig. 220.
5650	— — — — N° 2 —	50	$\frac{m}{p}$
5655	— — — — N° 3 —	60	$\frac{m}{p}$
5660	— — — — N° 4 —	70	$\frac{m}{p}$
5665	Même modèle à tube tournant, N° 1 —	40	$\frac{m}{p}$
5670	— — — — N° 2 —	50	$\frac{m}{p}$
5675	— — — — N° 3 —	60	$\frac{m}{p}$
5680	— — — — N° 4 —	70	$\frac{m}{p}$



Fig. 221

5685	Cornet acoustique 1/2 parabolique à grille N° 1, diam. 50	$\frac{m}{p}$	Fig. 221.
5690	Cornet acoustique 1/2 parabolique à grille N° 2, diam. 55	65	$\frac{m}{p}$
5695	— — — — N° 3 —	65	$\frac{m}{p}$



Fig. 222

5700	Cornet acoustique parabolique à grille N° 1, diam. 45	$\frac{m}{p}$	Fig. 222.
5705	Cornet acoustique parabolique à grille N° 2, diam. 55	65	$\frac{m}{p}$
5710	— — — — N° 3 —	65	$\frac{m}{p}$
5715	— — — — N° 4 —	75	$\frac{m}{p}$



Fig. 223

5720	Cornet acoustique forme chapeau N° 1, diam. 70	$\frac{m}{p}$	fig. 223.
5725	— — — — N° 2 —	75	$\frac{m}{p}$
5730	— — — — N° 3 —	85	$\frac{m}{p}$
5735	Cornet acoustique forme cornes doubles, avec serre-tête à ressort N° 1, 2, 3, 4, 5.		

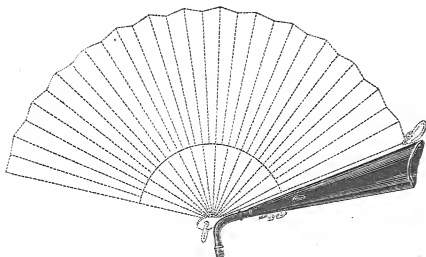


Fig. 224

5740 Cornet acoustique simili éventail, verni noir. Fig. 224.



Fig. 225

5745 Cornet acoustique avec cordon de laine de 1 mètre, port-voix à pavillon, fig. 225.

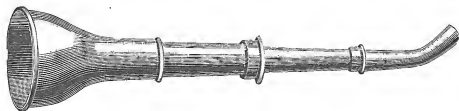


Fig. 226

5750 Cornet acoustique métal nickelé, à 1 rallonge
5755 — — — — — à 2 — fig. 226.

Costotome (voir *cisailles costotome*).

Couronne pour trépan (voir *trépan*).

Couteaux

5760 Couteau à cerveau.

(autopsie).

5765 Couteau à cartilages, 3 formes.

(autopsie).

Ophtalmologie



Fig. 227

5770 Couteau de Wecker. Fig. 227.

5775 — de Graefe.



Fig. 228

5780 Couteau de Daviel. Fig. 228.



Fig. 229

5785	Couteau de Weber, droit. Fig. 229.
5790	— — — courbe.
5795	— de Wecker, lancéolaire droit.
5800	— — — coudé.
5805	— — — à arrêt droit.
5810	— — — coudé.

5815	Couteau de Landolt.
5820	— de Galéowski.
5825	— de Silling.
5830	— à Biopsie.
5835	— de Richter.

Nez

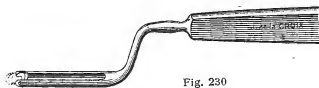


Fig. 230

5840 Couteau de Ballenger, à bascule. Fig. 230.

5845 Couteau de Killian, à lame fixe.

Végétations adénoïdes



Fig. 231

5850	Couteau du D ^r Lermoyez, manche ordinaire.
5855	— — — 5 tailles, manche crosse. Fig. 231.
5860	— — — carré, manche ordinaire.
5865	— — — manche crosse 15, 18, 21, 24 $\frac{m}{m}$.

5870	Couteau de Hartmann pour le cavum, 3 tailles.
5875	Couteau de Behag.
5880	Couteau de Baratoux.
5885	— Malherbe, 12, 16, 20 $\frac{m}{m}$.



Fig. 232

5890	Couteau du Prof. Moure, à panier, 10, 13, 16, 19 $\frac{m}{m}$. Fig. 232.
5895	— — — sans panier.
5900	— de Fein, 4 tailles.
5905	— — — à manche démontable, sans le manche.

5910	Manche pour couteau de Fein.
5915	Couteau de Beckmann.
5920	— — Moritz-Schmidt.
5925	— — Ruault.

(amygdales)
(pharynx)

Amputations

5930	Couteau à amputation, lame de 10 $\frac{m}{m}$.
5935	— — — 12 $\frac{m}{m}$.
5940	— — — 15 $\frac{m}{m}$.
5945	— — — 18 $\frac{m}{m}$.
5950	— — — 20 $\frac{m}{m}$.

5955	Couteau à amputation, lame de 22 $\frac{m}{m}$.
5960	— Interosseux, à lame de Lisfranc, 15 $\frac{m}{m}$.
5965	— Interosseux.
5970	— de Farabeuf, sous-astragalien.
5975	— à platère de Brunswic.

Couvuses

5980	Couvuse montée sur guéridon, pour 1 enfant, chauffage au gaz.	5995	Couvuse montée sur guéridon, pour 2 enfants, chauffage au gaz.
5985	Couvuse montée sur guéridon, pour 1 enfant, chauffage au pétrole.	6000	Couvuse montée sur guéridon, pour 2 enfants, chauffage au pétrole.
5990	Couvuse montée sur guéridon, pour 1 enfant, chauffage électrique (indiquer le voltage).	6005	Couvuse montée sur guéridon, pour 2 enfants, chauffage électrique (indiquer le voltage).
6006	Couvuse modèle des Hôpitaux de Paris en fer laqué blanc, chauffage par réservoir à l'eau bouillante.	6007	Couvuse modèle des Hôpitaux de Paris, même modèle chauffage par l'alcool ou le gaz.
6010	Cranioclaste de Braun. (obstétrique).	6015	Cranioclaste de Simpson. (obstétrique)
Craniomètre (voir compas).			
6020	Crayon d'aniline. (diagnostic).	6025	Crayon dermatographique, bleu ou rouge. (diagnostic)

Crins de Florence, en pochette de 100 brins	très fin	fin	moyen	gros	très gros
— — stérilisés sous tube scellé (le tube de 6 crins de 30 %.	6030	6035	6040	6045	6050
— — — en tube de 10 crins de 30 %.	6055	6060	6065	6070	6075
	6080	6085	6090	6095	6100

Crochets

6105	Crochet tranchant pour synechies. (ophthalmologie).	6140	Crochet de Ruault, tranchant pointu. (amygdales).
6110	— à strabisme, 2 tailles. —	6145	— — — cannelé —
6115	— mousse de Graefe. —	6150	— — — boutonné —
6120	— pointu —	6155	— — Higguet, tranchant —
6125	— à chalazion —	6160	— du D' Lermoyez, courbe mousse —
6130	— de Wecker, pour avancement des muscles. (ophthalmologie).	6165	— — — droit —
	(oreilles).	6170	— — — pointu —
6135	Crochet de Ludwig, droite et gauche.	6175	— à bout olivaire —



Fig. 233

6180 Crochet en S ta paire. Fig. 233. (larynx et trachée).

6185 Crochet à décoller de Veau. (staphylorrhaphie) | 6190 Crochet de Trélat, mousse ou aigu. (staphylorrhaphie).



Fig. 234

6195 Crochet articulé, en argent, de Graefe, tige baleine. Fig. 234. (œsophage).

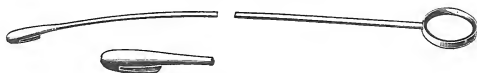


Fig. 235

6200 Crochet extracteur de Kirmisson, tige métal. Fig. 235. (œsophage).



Fig. 236

6205 Crochet de Guyon, à tige souple, pour extraire les bougies fines de la vessie, fig. 236 (voies urinaires)



Fig. 237

6210 Crochet simple pour extraire les épingles à cheveux de la vessie, fig. 237 (voies urinaires).



Fig. 238

6215 Crochet pour extraire les corps étrangers de la vessie, modèle à recouvrement, fig. 238 (voies urinaires).

6220 Crochet pour agrafes de Michel.

(suture).

6230 Crochet de Braun.

(obstétrique).

6225 — de Dubois.

(obstétrique).

6235 — — Delore.

6240 Cure-ongles à manche à anneau (voir aussi Lime à ongles).

Curettes

Dermatologie

6245 Curette de Broca, ronde, tige longue.

6250 — — Brocq

6255 — à lupus de Vidal

6260 Curette à lupus de Besnier, pleine.

6265 — — — fenêtrée.

6270 — — — forte, 3 à 6 ^{mm}.

Ophthalmologie



Fig. 239

6275 Curette de Graef, en argent, fig. 239.

6280 — — mousse, pour chalazion.

6285 — — Bowmann, en argent.

6290 — — Daviel, mousse.

6295 — à corps étrangers.

6300 — double de Bowmann et Critchett en argent.

6305 — — avec kistitome.

6310 Curette de Wecker, pour les paupières.

6315 — tranchante ronde, pour paupières.

6320 — — ovale, —

6325 — tranchante d'Abadie —

6330 — herse de Lagrange.

6335 — du Dr Terson

(voies lacrymales).

6340 Curette de Chompret (dents).

Nes

6345 Curette double de Schæffer ovale, pour les fongosités.

6350 — — — 1 ronde, 1 ovale.

6355 — de Lubet-Barbon, flexible.

6360 — du Dr Lermoyez à manche démontable, 3 courbures.

6365 — de Martin.

6370 — latérale, fenêtrée, du Prof. Moure.

6375 Curette ronde, fenêtrée, du Prof. Moure.

6380 — ovale —

6385 — ronde, de Mathieu.

6390 — ovale, —

6395 Manche pour curette de Mathieu.

Oreilles - Apophyse mastoïde

6400	Curette démontable pour la caisse.	(oreilles).	6425	Curette de Chatellier, 3, 5, 8 $\frac{m}{25}$.	(apophyse mastoïde).
6405	— de Ludwig, droite et gauche.	—	6430	— — fenêtrée.	—
6410	— double pour cérumen.	—	6435	— ronde.	—
6415	— de Kretschmann.	—	6440	— ovale.	—
6420	Manche pour curette de Kretschmann.	—	6445	— fine, pour la caisse.	—
			6450	— de Volkmann, manche 8 pans, N° 7 à 10.	—

Sinus - Pharynx

6455	Curette ronde, de Sébilleau.	(sinus).	6490	Curette ronde, fenêtrée.	(sinus).
6460	— ovale, fenêtrée, de Sébilleau.	—	6495	— à petit manche, du D ^r Vacher (4 formes).	—
6465	— coudée, droite et gauche, du Prof. Moure.	—	6500	— de Hartmann, 8, 10, 12 $\frac{m}{25}$.	(pharynx).
6470	— — en avant — —	—	6505	— — Trautmann.	—
6475	— pour l'ethmoïde — —	—	6510	— — Grünwald, démontable.	—
6480	— de 8, 10, 12 $\frac{m}{25}$, de Luc — —	—	6515	Manche pour curette de Grünwald.	—
6485	— malléable, droite, de Luc — —	—			

Végétations adénoïdes - Amygdales

6520	Curette du D ^r Lermoyez.	(végétations adénoïdes).	6535	Curette de Baratoux.	(végétations adénoïdes).
6525	— — — à manche crosse — —	—	6540	— — Beckmann.	(amygdales).
6530	— de Schmidt. — —	—	6545	— contre-coudée de Fein.	—

Urètre - Foie

6550	Curette de Farkas fenêtrée (2 tailles).	(urètre).	6565	Curette pleine à calculs.	(foie).
6555	— — — pleine — —	—	6570	— de Desjardins, 8 $\frac{m}{25}$.	—
6560	— fenêtrée, à calculs — —	(foie).	6575	— — — 10 $\frac{m}{25}$.	—

Gynécologie

Fig. 240

6580 Curette utérine, de Sims, 3 tailles. Fig. 240.
6585 La même, graduée sur tige.

6590 Curette utérine de Bouilly.
6595 — — — à tige malléable.



Fig. 211

6600 Curette utérine double, de Pozzi. Fig. 241.

Cystoscopes



Fig. 246



Fig. 247



Fig. 248

6760 Cystoscope explorateur laveur d'Albarran comprenant :
1 optique, cordons, 2 lampes en boîte métal, fig. 246,
247, 248.

6765 *Le même* pour enfant, même composition.



Fig. 249

6770 Cystoscope uni-latéral, comprenant 1 optique, cordons, 2 lampes en boîte métal nickelé, fig. 249.



Fig. 250

6775 Cystoscope bi-latéral, comprenant 1 optique, cordons, 2 lampes en boîte métal nickelé, fig. 250.

6780 Cystoscope combinaison, comprenant 1 cysto-explorateur
laveur, 1 cysto uni-latéral, 1 optique, cordons, 4 lampes
en boîte métal.

6785 Cystoscope combinaison, comprenant 1 cysto explorateur
laveur, 1 cysto bi-latéral, 1 optique, cordons, 4 lampes
en boîte métal.

6790 Cystoscope combinaison, comprenant 1 cysto explorateur
laveur, 1 cysto uni-latéral, 1 cysto bi-latéral, 1 optique,
6 lampes, en boîte métal.

6795 Cystoscope combinaison, comprenant 1 cysto explorateur
laveur, 1 cysto uni-latéral, 1 cysto bi-latéral, 2 optiques,
cordons, 6 lampes, en boîte métal.

6800 Cystoscope du D^r Luys, à vision directe, en boîte métal.

6805 — de Mac Carthy.

6810 Lampe de rechange pour Cystoscope.

6815 — — — — uréthro cystoscope de Mac Carthy.

D

Daviers

Dents



Fig. 251

6820 Davier pour les dents, mod. anglais, toutes formes, fig. 251.
 6825 — pour les racines, — toutes formes.

6830 Davier pour les dents, modèle ord.
 6835 — — — — universel.

Résection

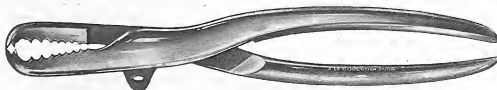


Fig. 252

6840 Davier de Farabeuf, fig. 252.
 6845 — — — pour enfant.
 6850 — — — porte à faux.
 6855 — — — modifié par le prof. Tuffier, à crémail-
 lère.
 6860 Davier d'Ollier.
 6865 — — — pour os ramollis.
 6870 — — — à dents de lion, 19 %.
 6875 — — — délicat, à dents multiples, 19 %.
 6880 — — — du prof. Tuffier, pour saisir les diaphyses et exercer
 des tractions.
 6885 Davier du prof. Tuffier, à angle droit, pour saisir les dia-
 physes.

6890 Davier de Lambotte (voir instrumentation de Lambotte).
 6895 Davier de Lowmann, pour la réduction et consolidation
 des fractures, petit modèle.
 6900 Davier de Lowmann, pour la réduction et consolidation
 des fractures, grand modèle.
 6905 Davier de Lowmann, modifié par Dalgren, pour la rédu-
 ction et consolidation des fractures, très grand modèle.
 6910 Davier préhenseur du Prof. Heltz-Boyer, pour la rédu-
 ction des fractures, grand modèle.
 6915 Davier du Prof. Heltz-Boyer, pour présenter l'attelle.

6920 Décolateur mousse de Segura
 6925 — — — de Veau.

(sinus sphénoïdal).
 (staphylorrhaphie).

6930 Décolle dure-mère de Doyen.
 6935 — — — Poirier.

(trépanation).
 —

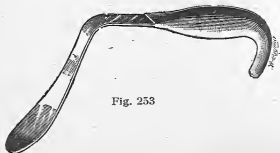


Fig. 253

6940 Dépresseur d'Auvard (voir dilateur).
 6945 — — — à main, de Legueu, fig. 253. (valve).
 6950 — — — fixe, pour écarteur de Legueu. (reln).
 6955 — — — de Sims. (fistule vésico-vaginale).
 6960 — — — de Cathelin.
 6965 Désenclaveur de Young (prostatectomie) (voies urinaires).
 6970 — — — de Delagenière (voir érigne, tracteur à spi-
 rale). (curetage de l'utérus).

Diapasons

6975	Diapason nickelé sans curseur,	435 vd.
6980	— de Hartmann, sans curseur,	128 — ut 2.
6985	— — — — —	256 — ut 3.
6990	— — — — —	512 — ut 4.
6995	— — — — —	1024 — ut 5.
7000	— — — — —	2048 — ut 6.
7005	— — — — —	4096 — ut 7.
7010	— — — — — à curseur	128 — ut 2.
7015	— — — — —	256 — ut 3.
7020	Série de 5 diapasons de Hartmann, en boîte galvanisée, contenant les N ^{os} 6990, 6995, 7000, 7010, 7015.	
7025	Diapason nickelé à curseur,	16 vd. ut — 2.
7030	— — — de Gradenigo,	24 — contre-sol.
7035	— — — — —	32 — ut — 1.
7040	Diapason nickelé à curseur de Gradenigo,	64 vd. ut 1.
7045	— — — — —	128 — ut 2.
7050	Diapason de Duplay et son archet,	512 —

7055	Diapason de haute précision, à curseur,	16 vd. ut — 2.
7060	— — — — —	32 — ut — 1.
7065	— — — — —	64 vd. ut 1.
7070	— — — — —	128 — ut 2.
7075	— — — — —	256 — ut 3.
7080	— — — — — sans curseur,	512 — ut 4.
7085	— — — — —	1024 — ut 5.
7090	— — — — —	2048 — ut 6.
7095	— — — — —	4096 — ut 7.
7100	— — — — — d'Eseat, à marteau,	435 — la 3.
7105	Diapason de haute précision acoumétrique du D ^r Bonnier, pour l'étude de la sensibilité osseuse, 100 vd.	
7110	le même de	128 —
7115	— — — — —	256 —
7120	— — — — —	512 —
7125	— — — — —	1024 —
7130	— — — — —	2048 —
7135	— — — — —	4096 —
7140	Diapason de haute précision du D ^r Bonnier, monté électriquement sur socle aluminium, pour massage du tympan, du cœur et recherche de la sensibilité osseuse, 100 vd.	
7145	Diapason de haute précision du D ^r Egger, pour recherche de la sensibilité osseuse.	

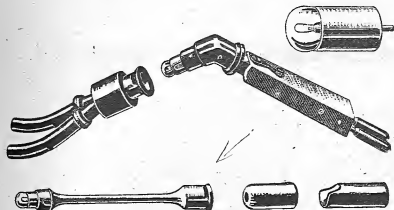


Fig. 254

7150 Diaphanoscope de Furet, avec accessoires, fig. 254 (sinus de la face).

Dilatateurs

- 7155 Dilatateur à 3 branches du D^r Dehelly, modifié par le prof. Alexis Carrel (*transfusion de sang*).
 7160 Dilatateur de Galéowski (*ophthalmologie*).
 7165 — nasal de Feldbausch, fig. 255, (*nez*).



Fig. 255

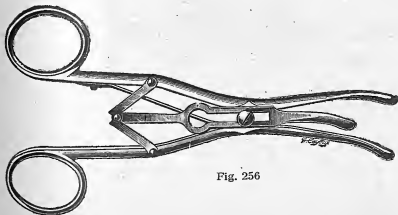


Fig. 256

- 7170 Dilatateur trachéal de Laborde, à 3 branches, fig. 256.
 7175 — — — Trousseau à 2 —

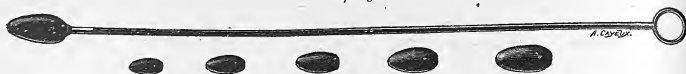
Œsophage

Fig. 257

- | | | | | |
|------|-------------------------------------|---------------|------------------|------------------|
| 7180 | Dilatateur œsophagien de Trousseau, | tige baleine, | 6 olives buffle, | fig. 257. |
| 7185 | — | — | tige métal, | 6 olives buffle. |
| 7190 | — | — | tige métal, | 6 olives métal. |

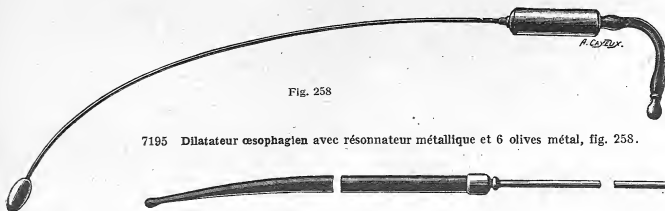


Fig. 258

- 7195 Dilatateur œsophagien avec résonateur métallique et 6 olives métal, fig. 258.



Fig. 259

- 7200 Dilatateur œsophagien du prof. Richet, avec 3 bougies en gomme, fig. 259.

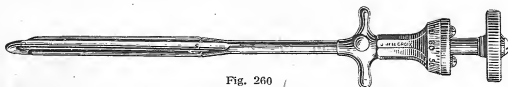
Urètre

Fig. 260

- | | |
|------|--|
| 7205 | Dilatateur de Kollmann, droit, modèle fixe, branches en nickel pur. |
| 7210 | — — — — — démontable. |
| 7215 | — — — — — Gentile fixe, branches en nickel pur, fig. 260. |
| 7220 | — — — — — démontable. |
| 7225 | Dilatateur de Kollmann, courbe, modèle fixe, branches en nickel pur. |
| 7230 | — — — — — démontable. |
| 7235 | — — — — — Gentile, fixe, branches en nickel pur. |
| 7240 | — — — — — démontable. |

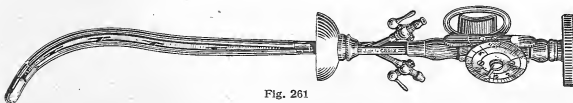


Fig. 261

- | | |
|------|---|
| 7245 | Dilatateur de Kollmann, droit laveur, modèle fixe à 2 robinets, branches en nickel pur. |
| 7250 | — — — — — démontable, 1 robinet. |
| 7255 | Dilatateur de Kollmann, droit laveur, modèle Gentile, fixe, à 2 robinets, branches en nickel pur. |
| 7260 | — — — — — démontable, 1 robinet. |
| 7265 | Dilatateur de Kollmann, courbe laveur, modèle fixe, à 2 robinets, branches en nickel pur, fig. 261. |
| 7270 | — — — — — démontable, 1 robinet. |
| 7275 | Dilatateur de Kollmann, courbe laveur, modèle Gentile, fixe, 2 robinets, branches en nickel pur. |
| 7280 | — — — — — démontable, 1 robinet. |

- 7285 Dilataleur de Kollmann courbe, pour l'urètre postérieur, modèle fixe, branches en nickel pur.
 7290 — — — — — démontable.
 7295 Dilataleur de Kollmann, courbe, pour l'urètre postérieur, modèle Gentile fixe, branches en nickel pur.
 7300 — — — — — démontable.
 7305 Dilataleur de Kollmann courbe, laveur pour l'urètre postérieur fixe, branches en nickel pur.
 7310 — — — — — modèle Gentile, branches en nickel pur.
 7315 Dilataleur de Frank, droit laveur fixe, branches en nickel pur.
 7320 — — — — — démontable.
 7325 Dilataleur de Frank, courbe, laveur fixe, branches en nickel pur.
 7330 — — — — — démontable.
 7335 Dilataleur du Prof. Marlon à 3 branches.
 7340 Dilataleur en gomme (voir bougie dilatatrice).
 — préputial, de Nélaton.

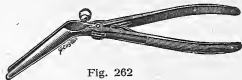


Fig. 262

7345 Dilataleur pour l'urètre féminin, fig. 262 (voir aussi spéculum).

Rectum

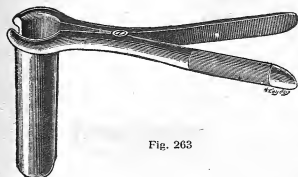


Fig. 263

7350	Dilataleur de Tripiér, en acier	(drainage).
7355	— — — — — bronze	—
—	anal (voir spéculum anal.).	—
7360	— — — — — de Trélat. Fig. 263	(rectum).
7365	— — — — — en bronze avec crémaillère	—
7370	— — — — — acier	—
7375	— — — — — en acier avec crémaillère, mod. Collin.	(rectum).
7380	— — — — — de Malherbe, en bronze	—
7385	— — — — — — avec crémaillère	—
7390	— — — — — de Hallé	—
7395	— — — — — à 3 branches, de Nicaise	—
—	d'Hégar (voir mandrin).	—
7400	rectal en caoutchouc moulé rouge, diam 16	$\frac{3}{16}$ po.
7405	— — — — — — — — — — — 21	$\frac{3}{16}$ po.
7410	— — — — — — — — — — — 26	$\frac{3}{16}$ po.
7415	— — — — — — — — — — — 31	$\frac{3}{16}$ po.
7420	— — — — — — — — — — — 35	$\frac{3}{16}$ po.
7425	— — — — — — — — — — — 40	$\frac{3}{16}$ po.

Gynécologie



Fig. 264

7430	Dilataleur de Tarnier, à 2 branches, fig. 264.	7460	Dilataleur d'Auvard, à 2 branches
7435	— — — — — à 3 —	7465	— — — — — de Doléris
7440	— — — — — Buch et Huguier, à 3 branches.	7470	— — — — — flexible, de Collin
7445	— — — — — Sims, à 3 branches.	7475	— — — — — utérin d'Ellinger
7450	— — — — — Siredey, en acier	7480	— — — — — à ressort
7455	— — — — — bronze	—	injecteur utérin, (voir sonde dilatatrice).

Obstétrique



Fig. 265

- 7485 Dilataleur élastique de Tarnier, fig. 265, (accouchement).
 — — — — — de Champetier de Ribes, (voir ballon).
 7490 Dilataleur de Clado, (laparatomie).

Diplosopes

- 7495 Diploscope à main du D^r Sauvineau, réglable, par les bases de 55 à 70 %
(*ophthalmologie*).
7500 Diploscope à main, pour exercice des malades.
7505 — de Rémy, modèle simple.

- 7510 Diploscope de Rémy et Armbruster.
7515 — et déviomètre à main, de Bouchart.
7520 — de Rémy, modèle bois, sur pieds pliants portatifs.

Doigtiers

- 7525 Doigtier extracteur de Froin, pour intubation du larynx, fig. 266.
7530 Doigtier articulé de Langenbeck, fig. 267.



Fig. 268



Fig. 266



Fig. 267

- 7535 Doigtier de Legueu, pour touche prostatique, 1 doigt, fig. 268.
7540 — — — — — 2 doigts.
7545 — feuille anglaise forte, assortis de taille. le kg.
7550 Le même, avec bourrelet, assortis de taille. —
7555 Doigtier en baudruche. la dz.

Drains

- 7560 Drain en argent, du D^r Gougenheim, fig. 269.
7565 Drain en argent doré, à clapet obturateur, du D^r Lermoyez (*sinus*).
(5 grosseurs). (*sinus*).



Fig. 269



Fig. 270

- 7570 Drain en caoutchouc moulé rouge de 15 %, filière 6 à 50, fig. 270.
7575 — — — — — 20 % — 6 à 50.
7580 — — — — — 25 % — 6 à 50.
7585 — — — — — 30 % — 6 à 26.



Fig. 271

- 7595 Drain en caoutchouc de 20 %, en tube de verre à bouchon métallique, 6 drains assortis, N^o 8, 10, 12, 14, 16, 18, fig. 271.
7600 — — — — — N^o 14, 16, 18, 20, 22, 24.
7605 — — — — — 4 drains assortis, N^o 24, 26, 28, 30.

- 7610 Drain en feuille anglaise, percé par long. de 1 m., N^o de la fil., du 6 au 60.
7615 Drain en T, en feuille anglaise, du Prof. Pozzi, N^o fil. 8 à 50.
7620 Drain en T, en feuille anglaise, du D^r Kehr, N^o fil. 8 à 50.
7625 Drain à collerette, pour fistule hypogastrique, en feuille anglaise, fil. 10 à 50.
7630 Drain coudé en feuille anglaise, à 3 yeux latéraux, pour fistule hypogastrique, fil. 20 au 38.

- 7635 Drain en croix, en feuille anglaise, du Prof. Pozzi, N^o fil. 8 à 50.
7640 Drain prostatique en feuille anglaise, de Freyer, fil. 12 à 30.
7645 Le même, modifié par le Prof. Marion, avec tube latéral, fil. 12 à 30.
7650 Drain secondaire coudé, du Prof. Marion, en feuille anglaise, fil. 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60.
7655 Drain secondaire coudé en feuille anglaise, du Prof. Marion, avec tube latéral, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60.



Fig. 272

- 7660 Drain en aluminium, de Lucas-Championnière, N^o 1, 2, 3, fig. 272.



Fig. 273

7665 Drain en aluminium, du D^r Lefour, N° 1, 2, 3, fig. 273.



Fig. 274

7670 Drain intra-utérin, en aluminium, du D^r P. Petit, fig. 274.



Fig. 275

7675 Drain en métal nickelé, du D^r Mouchotte, N° 1, 2, 3, fig. 275.
7680 — — — — — N° 4, 5, 6.



Fig. 276

7685 Drain en métal nickelé, du D^r Mouchotte, mod. simple,
N° 1, 2, 3, fig. 276.
7680 Le même, N° 4, 5, 6.



Fig. 277

7695 Drain flexible en métal nickelé, du D^r Lemaire, N° 1, 2, 3, 4, 5, 6, fig. 277.

Dynamomètres

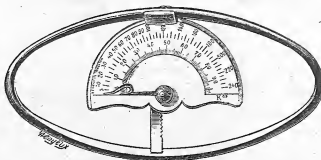


Fig. 278

7700 Dynamomètre à pression à 1 aiguille (diagnostic).
7705 — à traction et pression, à 1 aiguille, fig. 278. (diagnostic).
7710 Dynamomètre à traction et pression, à 2 aiguilles. —
7715 Le même, modèle Collin.
7720 Dynamomètre à traction et pression, à 2 aiguilles, pour enfants (diagnostic).

7725 Dynamomètre comparateur, pour bébés, 10 kg. (diagnostic).
7730 — à traction ténale, avec tracteur et dynamomètre. (diagnostic).
7735 Dynamomètre à traction dorsale, avec dynamomètre. (diagnostic).
7740 — oculaire, de Baillart (ophtalmologie).

E

Écarteurs

Ophtalmologie

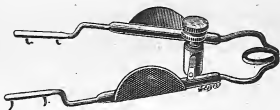


Fig. 279

- 7745 Écarteur des paupières du Dr Muller, pour extraction de la glande lacrymale, fig. 279.

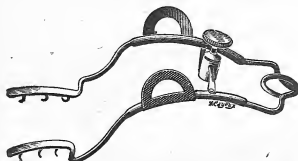


Fig. 280

- 7750 Écarteur des paupières du Prof. Terrien, pour extraction de la glande lacrymale, fig. 280.
 7755 Écarteur des paupières de Volkmann à 4 griffes.
 7760 Écarteur — — de Valude.

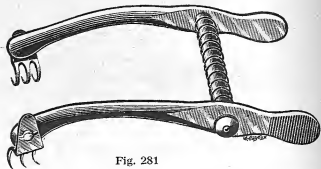


Fig. 281

- 7765 Écarteur parallèle des paupières, du prof. Axenfeld, à griffes démontantes, fig. 281.

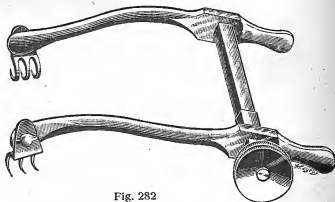


Fig. 282

- 7770 Écarteur parallèle des paupières de Luer, à griffes démontantes, fig. 282.
 7775 Écarteur des paupières d'Aubaret.
 Écarteur des paupières, (voir aussi blépharostat).

Nez



Fig. 283

- 7780 Écarteur des narines de Feldbausch, fig. 283.
 7785 — simple de Sébilleau
 7790 — double — —

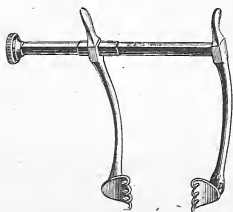
Mastoïde
et
Amygdales

Fig. 284

- 7795 Écarteur mastoïdien de Chavanon (mastoïde).
 7800 — — du Dr Vacher fig. 284. —
 7805 — — du Dr Malherbe —
 7810 — à 4 griffes, de Volkmann —
 7815 — à 8 — — —



Fig. 285

- 7820 Ecarteur en S, la paire, fig. 285. (mastôide).
 7825 — de Gibert —
 7830 — des piliers, de Bourgeois (amygdales).
 7835 — des commissures labiales (polypes naso-pharyngiens).

Sinus

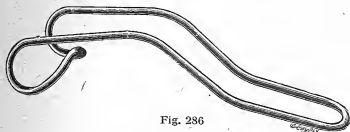


Fig. 286

- 7840 Ecarteur des joues, en fil d'acier, fig. 286.

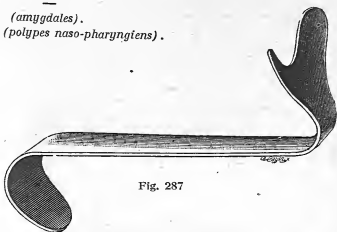


Fig. 287

- 7845 Ecarteur des joues du D^r Luc, fig. 287.
 7850 — — à anneaux, de Collin.

Reins - Vessie - Foie

- 7855 Ecarteur bulbaire de Proust.
 7860 — de l'urètre, de Polosson.
 7865 Ecarteur de Tuffier, fig. 288.



Fig. 288

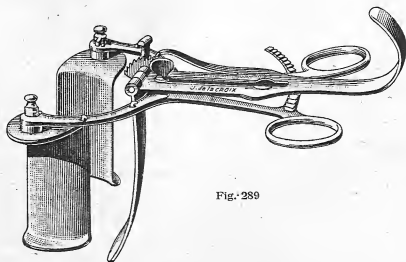


Fig. 289

- 7870 Ecarteur d'Albarran.
 7875 — de Cathelin, avec dépresseur à crémaillère, fig. 289.
 7880 — — — avec dépresseur à crémaillère et deux paires de valves.
 7885 — de Delbet (valve).

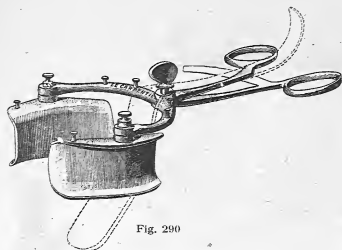


Fig. 290

- 7890 Ecarteur de Legueu, avec dépresseur, fig. 290 (reins).
 7895 — vessical d'Albarran (vessie).
 7900 — — mod. Collin —
 7905 — de Maille (voies urinaires).

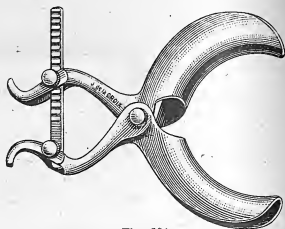


Fig. 291

- 7910 Ecarteur du méat, de Nogués (bi-valve) (voies urinaires).
 7915 — vaginal de Dartigues.
 7920 Ecarteur de Desjardins fig. 291 (foie).
 7925 — — en acier inoxydable —

Ecarteurs abdominaux



Fig. 292

- 7930 Ecarteur de Farabeuf, fig. 292, la paire.
 7935 — — en acier inoxydable.
 7940 — de Roux.
 7945 — Houzel.
 7950 — à griffes de 16 et 22 %, de Volkmann.
 7955 — — de 30 % — —

- 8030 Ecarteur de Ricard, à 3 valves (laparotomie).
 8035 Le même, en acier inoxydable. —
 8040 Ecarteur de Ricard, à 5 valves. —
 8045 Le même, en acier inoxydable. —
 8050 Ecarteur autostatique, de Dartigues. —
 8055 — d'Abadie, à rateau. —
 8060 Ecarteur abdominal, de Gentile, à 2 valves. —
 8065 Valves supplémentaires de 80 %, pour écarteur, de Gentile la paire.
 8070 — — médiane. — de Gentile la pièce.

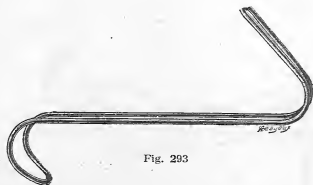


Fig. 293

- 7960 Ecarteur de Hartmann, fig. 293 (Laparotomie).
 7965 — — petit. —
 7970 — du Prof. Gosset, grand modèle. —
 7975 — — gr. mod. en acier inox. —
 7980 — — ent. démontable. —
 7985 — — à 3^e valve coulissante. —
 7990 — — petit-modèle. —
 7995 — — — en acier inox. —
 8000 — — — ent. démontable. —
 8005 Ecarteur de Collin, simple, à 2 valves.
 8010 — — — à 3 valves de 6 %.
 8015 — — — à 3 — de 8 %.
 8020 — — — à 3 — de 10 %.
 8025 — de Robin-Massé, à 3 valves. —

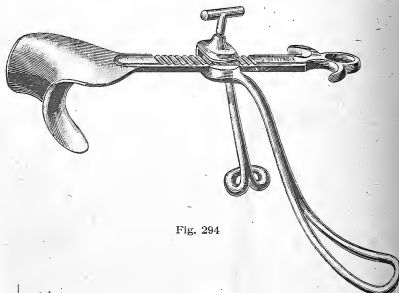


Fig. 294

- 8075 Ecarteur à valve sus-pubienne de Doyen, à point d'appui fémoraux, fig. 294.
 8080 Le même, à point d'appui, à hauteur variable. (laparotomie).
 8085 Ecarteur à vis longue et point d'appui, de J.-L. Faure.
 8090 Ecarteur à valve sus-pubienne de Doyen, à point d'appui démontant.
 8095 Ecarteur à valve sus-pubienne de Doyen, à hauteur variable et à point d'appui démontant, du Dr Mascarinas.
 8100 Valve de rechange pour écarteur N° 8075, 8080, 8085, 8090, 8095 80 et 90 %.
 8105 La même, 100 et 110 %.
 8110 — 120 et 130 %.

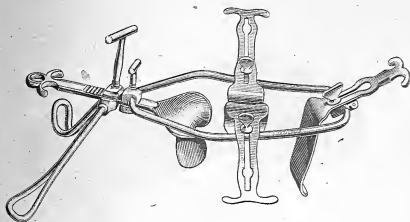


Fig. 295

8145	Ecartereur de Segond, fig. 296.	(laparatomie).
8150	Ecartereur d'Ollier, de 25 $\frac{m}{m}$, la paire.	—
8155	— — — 35 $\frac{m}{m}$ —	—
8160	— — — 45 $\frac{m}{m}$ —	—
8165	— — — 60 $\frac{m}{m}$ —	—

- 8115 Ecartereur de Faure et Coryllos à valve sus-pu-bienne et écartereur de Doyen à point d'appui, avec 2 valves latérales, 1 épigastrique, fig. 295. (laparatomie).
- 8120 Ecartereur de Faure et Coryllos, à valve sus-pu-bienne et écartereur de Doyen, à point d'appui. Le cadre seul, avec valve épigastrique (voir cadre).
— — — 2 valves latérales et 1 épigas-trique (voir cadre).

- 8125 Ecartereur du D^r Delagenière, à 2 valves. (laparatomie).

8130	Valves de rechange de 80 et 90 $\frac{m}{m}$.	—
8135	— — — 100 et 110 $\frac{m}{m}$.	—
8140	— — — 120 et 130 $\frac{m}{m}$.	—

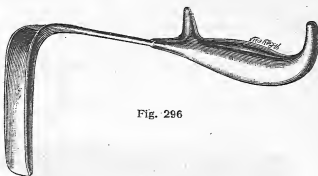


Fig. 296

Hystérectomie - Accouchement

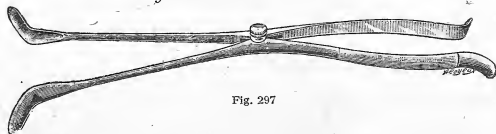


Fig. 297

8170	Ecartereur coudé.	(hystérectomie).	8180	Ecartereur à 2 branches du prof. Tarnier, fig. 297 (accouch.)
8175	— — — contre-coudé	—	8185	— à 3 — — — — —

Réséction

8190	Ecartereur de Kocher à 3 griffes-mousses, manche ajouré.		8195	Ecartereur thoracique, de Tuffier, à crémaillère, pour les côtes.
------	--	--	------	---

Echelles

Acuité visuelle

8200	Echelle de Parent, sur papier	(ophtalmologie).	8240	Echelle de Wecker	(ophtalmologie).
8205	— — — — — toile	—	8245	— — — Galéowski	—
8210	— — — Landolt — papier	—	8250	— à main, en toute langue, cadre acajou	—
8215	— — — — — toile	—	8255	— — — émaillée, lavable	—
8220	— — — Monoyer — papier	—	8260	— — — boîte lumineuse.	—
8225	— — — — — toile	—	8265	— — — avec éclairage variable par rhéostat.	(ophtalmologie).
8230	— — — d'Armaignac — papier	—	8270	Echelle électrique compartimentée, du D ^r Magitot. (opht.)	—
8235	— — — — — toile	—			

Eclaireurs



Fig. 298

8275 Eclairer universel "Le Cryptoscope" mod. breveté pour oto-rhino-laryngologie, contenant 1 jeu de 3 spéculums de Toynbee, 1 spéculum de Duplay, 1 miroir, 1 lampe, 2 loupes, 1 cordon conducteur. Le tout en boîte métal nickelé, fig. 298.

8280 Eclairer de Guisez, pour vision monoculaire, avec 2 lampes et cordon.

Eclairer frontal (voir lampe et miroir).



Fig. 299

8285 Ecouvillon pour canules trachéales.

8290 Ecouvillon utérin de Doléris, fig. 299.

8295 Ecraseur de Mayo, grand modèle fig. 300, (estomac).

8300 — — Pauchet — —

8305 — clamp à gastrectomie, du Prof. Grégoire — —

8310 — gastrique, du Dr de Martel, à 3 mors et presse (estomac).

8315 Ecraseur gastrique du Dr de Martel, à mors souples, avec pince (estomac).

8320 Ecraseur Intestinal du Dr de Martel, avec pince à levier.

8325 — — — — — coudée.

8330 — — de Mayo, petit modèle (appendicite).

8335 — — utérin droit de Chassaignac.

8340 — — — — — courbe — —

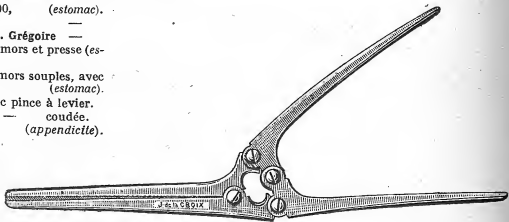


Fig. 300

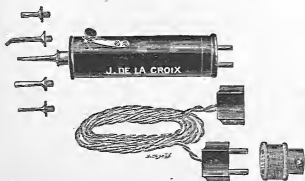


Fig. 301

8345 Electro-aimant à main, avec cordon sole et 5 embouts, interrupteur facultatif en écran, intérieur velours, fonctionnant sur courant alternatif ou continu, 110 et 220 volts (indiquer à la commande).
Fig. 301 (ophthalmologie).
(Voir aussi électricité).

- 8350 **Elévateur droit**
 8355 — **oblique**
 8360 — **coudé**

(dents).
 —
 —

- 8365 **Elévateur latéral à droite**
 8370 — **à gauche**
 8375 — **tranchant, de Sébileau**
 8380 **Elévatoir double, à levier, pour trépan.**

(dents).
 —
 (nez).



Fig. 302



Fig. 303



Fig. 304

- 8385 **Embouts pour seringues de 5, 10, 20, 30 %, fig. 302 le cent.**
 8390 — — — — 50 %
 8395 — — — — 100 %, fig. 303.

Embouts pour fistules (voir canules).

- 8400 **Embouts olives, diam. de l'olive 12 % fig. 304. les 10.**
 8405 — — — — 10 % fig. 305. —
 8410 — — — — 8 % fig. 306. —
 8415 — — — — 7 % fig. 307. —
 8420 — — — — 6 % fig. 308. —

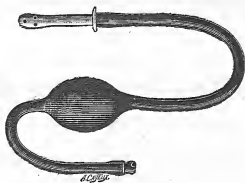


Fig. 309

- 8425 **Embryotome du Prof. Tarnier (obstétrique).**
 8430 — **d'Adamo** —
 8435 — **de Ribemont-Dessaignes** —
 8440 **Enéma en caoutchouc, avec canule os, fig. 309.**
 8445 **Entérostas de Dartigues.**
 8450 **Entérotome du D^r Panas.**
 8455 — **de Dupuytren.**
 8460 — **de Collin (pince).**
 8465 **Epingles à pansements, en laiton, les 50 gr.**
 8470 — **de sûreté, assorties, la dz., en boîte.**

- 8475 **Erigne simple, tout acier (autopsie).**
 8480 — **longue, à manche** —
 8485 — **à chaîne (dissection).**
 8490 — **à manche** —
 8495 — **de Beer (yeux).**
 8500 — **à chalazion, grande (ophthalmologie).**
 8505 — **petite** —
 8510 **Erigne pour aviver, de Sims (fistule vésico-vaginale).**
 8515 — **héliçoïde, sans manche, en fil d'acier, du D^r Delagenière (utérus).**
 8520 **Erigne héliçoïde à manche, de Doyen (désenclavier) —**

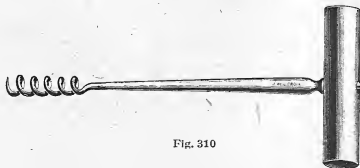


Fig. 310

- 8525 **Erigne à tracteur de Segond (désencl.), fig. 310 (utérus).** | 8530 **Erigne de Tuffier, pour fibrome (désenclavier) (utérus).**



Fig. 311

- 8535 **Esthésiomètre de Weber (compas), fig. 311.**
 8540 — **— Caroli.**
 8545 **Eventail du D^r Bouchart (ophthalmologie).**
 8550 **Evideur de fibrome, de Segond (utérus).**

Explorateurs



Fig. 312

- 8555 Explorateur à bout olivaire, de Desjardins, 3 tailles, fig. 312

8560 Le même, à olive excentrée

(voie biliaire).



Fig. 313.

- 8565 Explorateur métallique du prof. Guyon, se montant sur une tige souple, fig. 313
Explorateur en gomme (voir bougie en gomme).

(voies urinaires).



Fig. 314

- 8570 Explorateur-résonnateur métallique du prof. Guyon, 4 numéros, fig. 314
— — — — — (voir aussi sondes exploratrices).

(voies urinaires).

Extracteurs

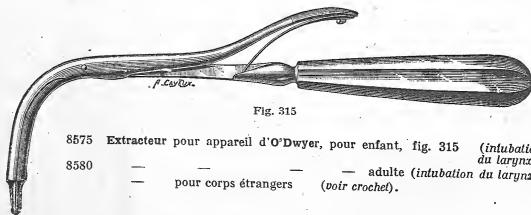


Fig. 315

- 8575 Extracteur pour appareil d'O'Dwyer, pour enfant, fig. 315 (intubation du larynx).
8580 — — — — — adulte (intubation du larynx).
— — — — — pour corps étrangers (voir crochet).

F

Faisceau d'aiguilles (voir aiguilles à tatouer)

(ophtalmologie).



Fig. 316

8585 Faux de Ruault, mousse, fig. 316 (amygdales).
 8590 — — pointue — —
 8595 — — boutonnée — —
 8600 — — contre-coudée à droite — —
 8605 — — contre-coudée à gauche — —

8610 Faux de Mahu (amygdales).
 8615 — — boutonnée — —
 8620 — — boutonnée plus courbe — —
 8625 — — du D^r Le Mée — —



Fig. 317

8630 Fécondateur du Prof. Pajot, fig. 317

(fécondation artificielle).



Fig. 318

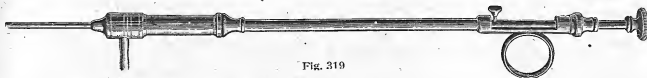
8635 Fécondateur du D^r Clavel, fig. 318.

Fig. 319

8640 Fécondateur du D^r Roubaud, fig. 319.

8645 Feuille de température.

8650 Fil argenté pour aiguilles (canettes), les 100. bottles de 10
 fils pour aig. de 15 à 30 % — de 35 à 50 % — de 60 à
 80 % — de 90 à 100 % — de 110 à 120 %. Fig. 320.

8655 Fil d'argent pour suture en 2/10, 3/10, 4/10, 5/10, 6/10,
 7/10, 8/10, 9/10, 10/10, 12/10, 15/10 de %
 la bobine de 20 gr.

8660 Fil de platine pur en 5/10, 6/10, 7/10, 8/10, 9/10, 10/10,
 12/10, 15/10, le gramme : au cours.

8665 Fil de bronze d'aluminium en 4/10, 5/10, 6/10, 7/10, 8/10,
 9/10, 10/10, 12/10, 15/10, les 100 grammes.



Fig. 321

8670 Fil d'acier pour serre-nœud en 4/10, fig. 321, les 100 gr.

8675 Fil de lin câblé spécial, sur plaquette de 10 mètres, du
 N° 000 à 6, la plaquette.

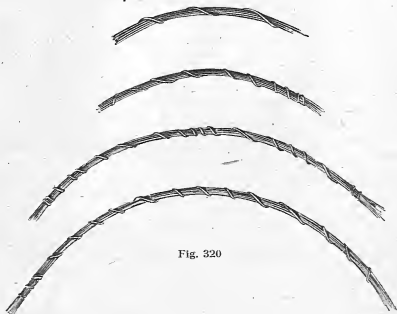


Fig. 320

8680 Fil de lin stérilisé, en tube verre scellé, du N° 000 à 6 (en
 navette de 2 m. 50), le tube.

Fil scie de Gigli (voir scie de Gigli).

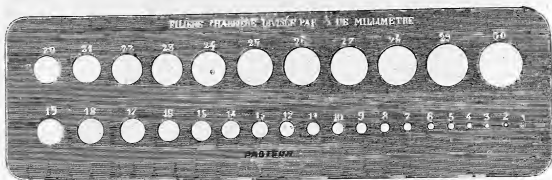


Fig. 322

8685 Filière Charrière au 1/3 de $\frac{1}{2}$, fig. 322.8690 — de Gourdet, au 1/3 de $\frac{1}{2}$.

8700 Fixateur pour sonde, en feuille anglaise, pour homme.

8705 Fixateur pour sonde, avec ceinture tissu élastique, pour femme.

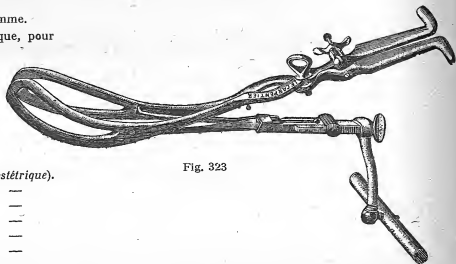
8695 Filière de Béniqué, au 1/6 de $\frac{1}{2}$.

Fig. 323

8710 Forceps de Tarnier, fig. 323. (obstétrique).

8715 — — — modifié par Jeannin —

8720 — de Demelin —

8725 — — Simpson —

8730 — — Dubois —

8735 — brisé, du Prof. Pajot, à 2 cuillères —

8740 Forceps du Prof. Pajot, pour le détroit inférieur —

8745 — brisé du Prof. Pajot, et 1 paire de cuillères de rechange, modèle de Lyon (obstétrique).

8750 Forceps à cuillères coulissantes —

8755 — de Delestre —

8760 — — Pippingshold —

8765 Fouloir à amalgame simple, toutes formes (dents).

8770 Fouloir à amalgame double, toutes formes —

8775 Foyer pour thermo-cautère (voir thermo-cautère).

8780 Fraise pour trépan (voir aussi trépan).

8780 Furunculotome de Hartmann (oreilles).

G

Galvano-cautère (voir cautère).

8785 Gants de Chaput, N° 1, 2, 3, fig. 324 La paire.

8790 — de chirurgie, minces, moulés, N° 1, 2, 3. —

8795 — — moulés sur plâtre (plâtre fourni par le client). La paire.

8800 Gants de chirurgie, opaques aux rayons X, long. 35 %. —

8805 — — — — — 40 %. —

Garrot hémostatique (voir appareil d'Esmarch).

8810 Gastrotonomètre de R. Gaultier.

Gouge (voir ciseaux-gouge).

— pince (voir pince-gouge).

8815 — coupante (dermatologie).

8820 — à corps étrangers (ophtalmologie).

8825 — de Lubet-Barbon (sinus).

8830 Gouge du Prof. Segura, embase carrée, pour manche mobile (sinus).

8835 Marche pour ce modèle —

8840 Gouge de Legouest, manche à pans.

8845 — — — courbe, à point d'appui.

8850 — — — droite — — —

8855 — — — contre-coudée, à point d'appui.

8860 — — — Richet.

8865 — perforante de Doyen (trépan).

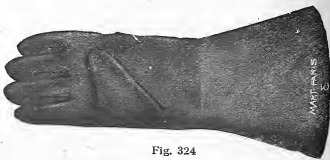


Fig. 324

8870 Gouttière auriculaire pour lavages (oreilles).

8875 — en cuivre rouge, d'Ollier (réséction).

— pour bras, jambes, de Bonnet, etc. (voir pages 206-207), appareils à fractures).

8880 Grattoir de Vidal (dermatologie).

8885 — de Quinquaud —

8890 — mousse, de Broca —

8895 Gril correcteur du D^r Javal (ophtalmologie).8900 Guide-anse droit de 13 $\frac{1}{2}$ (voir aussi serre-nœud).

H

8905 Hématimètre de Malassez.

8910 Hystéro-manomètre de Claude Bécclère.

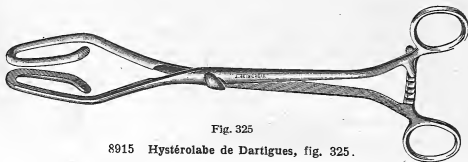


Fig. 325

8915 Hystérolabe de Dartigues, fig. 325.

Hystéromètres

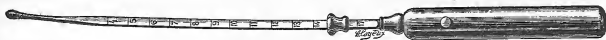


Fig. 326

8920. Hystéromètre de Valleix, fixe, rigide, fig. 326 (*gynécologie*). | 8925 Le même, tige malléable(*gynécologie*).

Fig. 327

8930 Hystéromètre de Valleix, à tige rentrante dans le manche, fig. 327 (*gynécologie*).

Fig. 328

8935 Hystéromètre de Sims, nickelé, fig. 328 (*gynécologie*).
8940 — — — argenté — — —8945 Hystéromètre de Sims, en argent
8950 — — — de Collin, à curseur(*gynécologie*)
— — —

Fig. 329

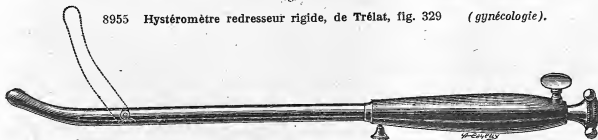
8955 Hystéromètre redresseur rigide, de Trélat, fig. 329 (*gynécologie*).

Fig. 330

8960 Hystéromètre redresseur articulé de Trélat, fig. 330 (*gynécologie*).

Fig. 331

8965 Hystéromètre porte-caustique de Siredey, fig. 331 (*gynécologie*).

I

Inciseur urétral (voir bistouri de Farkas).

- 8970 Inducteur acoumétrique du D^r R. Foy, pour le diagnostic des surdités.
 8975 Inhalateur de Nicolay, émaillé bleu, N^o 1, petit modèle, fig. 332.
 8980 — — — — — N^o 2, grand modèle.
 8985 — — — — — blanc, N^o 1.
 8990 — — — — — N^o 2.



Fig. 333



Fig. 332

- 8995 Injecteur du D^r Terson, avec canule en argent, fig. 333 (ophtalmologie).
 Injecteur pour les yeux (voir Blépharostat, releveur).
 — intra utérin (voir sondes injectrices).

Instruments

- | | |
|--|---|
| 9000 Instrument à nettoyer, simple, toutes formes (dents). | 9010 Instrument de Collin, pour extraire de la vessie les fragments de sonde chez l'homme. |
| 9005 — — — double, — — — | 9015 Instrument de Collin, pour extraire de la vessie les fragments de sonde chez la femme. |

Instrumentations

- 9020 Instrumentation pour ionisation oculaire pratiquée par le D^r Cantonnet, avec batterie de piles au bisulfate de Hg. 8 éléments, avec milliampermètre et câble conducteur.

- 9025 Instrumentation de Politzer, comprenant : un manche à vis et une série de 10 instruments assortis.

- | | | | | |
|----------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|
| 9030 Le manche seul. | | 9035 Le même, en baïonnette. | | 9040 Instruments à la pièce. |
|----------------------|--|------------------------------|--|------------------------------|

- 9045 Instrumentation du D^r Lermoyez, comprenant : un manche à vis et une série de 7 instruments assortis.

- | | | |
|----------------------|--|------------------------------|
| 9050 Le manche seul. | | 9055 Instruments à la pièce. |
|----------------------|--|------------------------------|

- 9060 Instrumentation Laryngienne de Krause, comprenant :

1 manche universel à 3 anneaux, genre serre-nœud, sur lequel peuvent se monter les divers instruments suivants :

- 1 Pince curette tranchante et coupante en avant.
- 1 Pince curette tranchante et coupante latéralement.
- 1 Pince curette dentée et coupante en avant.
- 1 Pince curette dentée et coupante latéralement.
- 1 Grande curette double coupante en avant.
- 1 Grande curette double coupante latéralement.
- 1 Petite curette double coupante en avant.
- 1 Petite curette double coupante latéralement.
- 1 Tube pour les 4 curettes ci-dessus.

- 1 Serre-nœud laryngien (passe-fil).
- 1 Tube pour les pinces curettes et serre-nœud.
- 1 Serre-nœud nasal.
- 1 Tube pour ce serre-nœud.
- 1 Guillotine annulaire coupante à droite.
- 1 Guillotine annulaire coupante à gauche.
- 1 Tube pour les guillottes ci-dessus.

Le tout en boîte métal.

Instrumentation pour fosse nasale et pharynx



Fig. 335



Fig. 336



Fig. 337

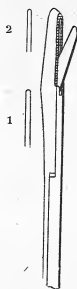


Fig. 338



Fig. 339

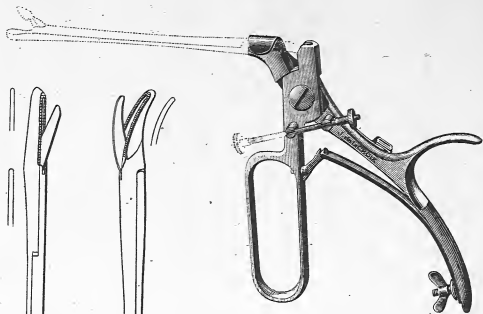


Fig. 334

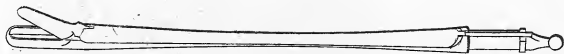


Fig. 340

Grandeur naturelle

9065 Manche universel, mouvement à bille, permettant de monter les divers instruments interchangeables. Ces instruments peuvent se tourner en tous sens, suivant les besoins, fig. 334.

9070 Pince à polypes de Hartmann, fig. 335.

9075 — — — — — fig. 336.

9080 Pince à griffes — — — fig. 337.

9085 Pince coupante de Struycken, à mors droit (2 tailles), fig. 338.

9090 — — — — — coudée à droite.

9095 — — — — — — à gauche.

9100 — — — — — courbée à droite, fig. 339.

9105 — — — — — — à gauche.

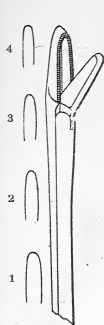


Fig. 341

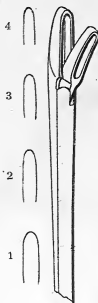


Fig. 342



Fig. 343



Fig. 344



Fig. 345



Fig. 346

- 9110 Pince coupante de Hajek (4 tailles), fig. 340-341.
 9115 — — — — — mors ajouré (4 tailles), fig. 342.
 9120 — — — — — mors plein, fig. 343.
 9125 — — — — — — ajouré.

- 9130 Pince coupante de Dabney, à gauche, fig. 344.
 9135 — — — — — à droite.
 9140 — — — — — Fry, fig. 345.
 9145 — — — — — de Myles, 3 tailles, mors ajouré, fig. 346.
 9150 — — — — — mors plein.

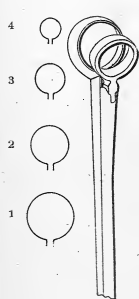


Fig. 347

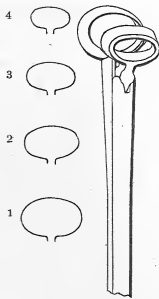


Fig. 348

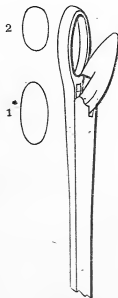


Fig. 349

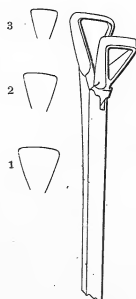


Fig. 350

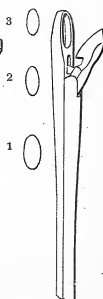


Fig. 351

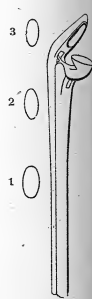


Fig. 352

- 9155 Pince coupante de Hartmann (4 tailles), fig. 347.
 9160 — — — — — (4 tailles), fig. 348.
 9165 — — — — — (2 tailles), fig. 349.

- 9170 Pince coupante de Schmeden (3 tailles), fig. 350.
 9175 — — — — — Grünwald (3 tailles), fig. 351.
 9180 — — — — — (3 tailles), fig. 352.



Fig. 353



Fig. 354



Fig. 355



Fig. 356

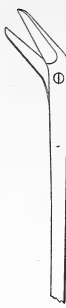


Fig. 357



Fig. 358



Fig. 359

9185 Pince coupante de Kümmel, à droite, fig. 353.

9190 — — — — — à gauche.

9195 Ciseaux de Hartmann, fig. 354.

9200 — droits de Holmes, fig. 355.

9205 — courbes à droite, de Holmes, fig. 356.

9210 Ciseaux courbes à gauche de Holmes.

9215 Ciseaux coudés de Watson, fig. 357.

9220 Pince emporte-pièce de Wagener, à coupe progressive, pour sinus maxillaire, fig. 358.

9225 La même, pour coupe rétrograde, fig. 359.



Fig. 360



Fig. 361



Fig. 362



Fig. 363



Fig. 364



Fig. 365



Fig. 366

9230 Pince emporte-pièce d'Ostrum, pour le sinus maxillaire, fig. 360.

9235 Pince emporte-pièce d'Ostrum, pour le sinus maxillaire, fig. 361.

9240 Pince emporte-pièce de Spliss, pour le sinus maxillaire, fig. 362.

9245 Pince emporte-pièce de Grünwald, pour l'éthmoïde, fig. 363.

9250 Pince emporte-pièce de Schmithuisen-Pyncheon, pour l'éthmoïde et le sphénoïde, fig. 364.

9255 Pince emporte-pièce de Cordes, pour l'éthmoïde, fig. 365.

9260 Pince emporte-pièce de Cordes, pour le sphénoïde, fig. 366.

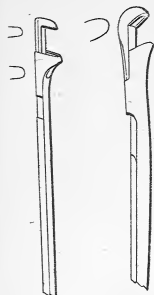


Fig. 367

Fig. 368

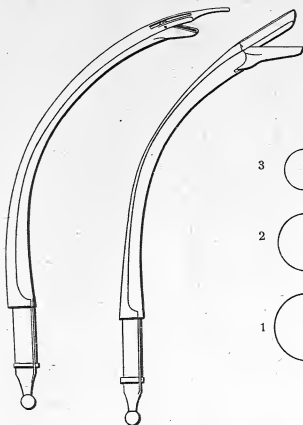


Fig. 369

Fig. 370

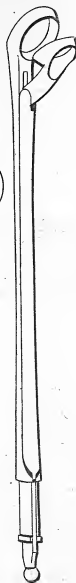
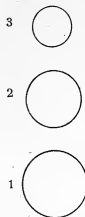


Fig. 372

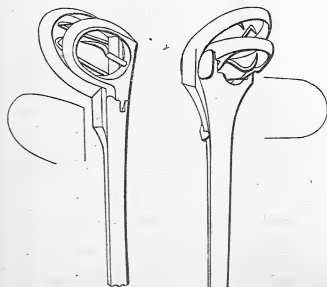


Fig. 374

Fig. 373

9265 Pince emporte-pièce de Faraci, 2 tailles, fig. 367.

9270 Pince emporte-pièce de Hajek, pour le sphénoïde, fig. 368.

9275 Pince emporte-pièce boutonnée, pour le sinus frontal, fig. 369.

9280 Pince emporte-pièce de Lange — — — fig. 370.

9285 Pince emporte-pièce de Schmithuisen-Pynchon, pour l'hypophyse, fig. 371.

9290 Pince emporte-pièce de Struycken, pour les amygdales (3 tailles), fig. 372.

9295 Pince emporte-pièce de Roberts, pour les amygdales
tranchante en avant, fig. 373.

9300 La même, tranchante à gauche.

9305 — — — à droite, fig. 374.

Fig. 371

Instrumentation pour Bronchoscopie

se montant sur manche universel



Fig. 377



Fig. 378



Fig. 379



Fig. 380



Fig. 381



Fig. 382

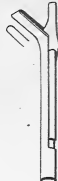


Fig. 383



Fig. 384



Fig. 385



Fig. 386



Fig. 387



Fig. 388



Fig. 389



Fig. 390



Fig. 375

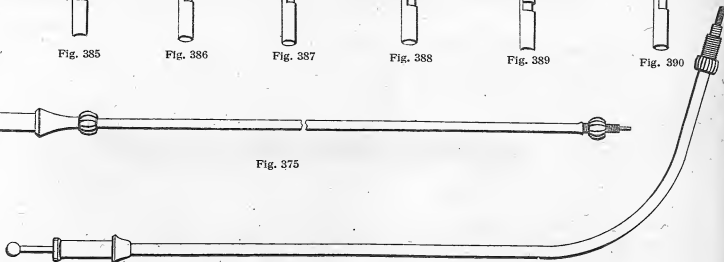


Fig. 376

9310 Manche universel, mouvement à bille, permettant de monter les divers instruments interchangeables, fig. 334.

9315 Rallonge droite pour l'œsophage, de 20 $\frac{1}{2}$ m } fig. 375.
 9320 — — — — — de 40 $\frac{1}{2}$ m }
 9325 — — — — — de 56 $\frac{1}{2}$ m }

9330 Rallonge courbe, pour le larynx, fig. 376.

9335 Pince à rainure droite, fig. 377.

9340 — — — — — coudée, fig. 378.

9345 — — — — — à griffes, fig. 379.

9350 Pince curette de Fränkel, fig. 380.

9355 Pince curette coudée, de Scheinmann, fig. 381.

9360 — — — — — de Brünings, fig. 382.

9365 — — — — — coupante de Struycken, fig. 383.

9370 — — — — — de Scheinmann, fig. 384.

9375 — — — — — de Krause, fig. 385.

9380 — — — — — de Krause, fig. 386.

9385 — — — — — emporte-pièce, de Cordes, fig. 387.

9390 — — — — — — — — — fig. 388.

9395 — — — — — — — — — fig. 389.

9400 — — — — — — — — — fig. 390.

Instrumentation broncho-œsophagoscopique du D^r Guisez

Fig. 391

- 9405 Tube œsophagoscopique gradué, avec mandrin métallique à extrémité en gomme (olive ou conique), long. 22 $\frac{1}{2}$ diam. 9 $\frac{1}{16}$, fig. 391.
- 9410 *Le même*, longueur 25 $\frac{1}{16}$, diamètre 11 $\frac{1}{16}$.
- 9415 — — 28 $\frac{1}{16}$, — 11 $\frac{1}{16}$.

- 9420 *Le même*, longueur 30 $\frac{1}{16}$, diamètre 13 $\frac{1}{16}$.
- 9425 — — 35 $\frac{1}{16}$, — 13 $\frac{1}{16}$.
- 9430 — — 40 $\frac{1}{16}$, — 13 $\frac{1}{16}$.



Fig. 392

- 9435 Tube bronchoscopique gradué, long. 20 $\frac{1}{2}$, diam. 7 $\frac{1}{16}$, fig. 392.
- 9440 *Le même*, longueur 25 $\frac{1}{16}$, diamètre 7 $\frac{1}{16}$.
- 9445 — — 25 $\frac{1}{16}$, — 8 $\frac{1}{16}$.

- 9450 *Le même*, longueur 30 $\frac{1}{16}$, diamètre 8 $\frac{1}{16}$.
- 9455 — — 30 $\frac{1}{16}$, — 9 $\frac{1}{16}$.
- 9460 — — 35 $\frac{1}{16}$, — 10 $\frac{1}{16}$.



Fig. 393

- 9465 Manche métallique pour les tubes ci-dessus, fig. 393.

- 9470 Pavillon mobile à vis, se montant sur les tubes ci-dessus, fig. 394.



Fig. 394



Fig. 395

- 9175 Tube spatulé à entonnoir, pour explorer le larynx et la trachée, avec ouverture latérale, long. 17 $\frac{1}{16}$, diam. 17 $\frac{1}{16}$, fig. 395.
- 9480 Tube spatulé à manche fixe, pour examen hypopharyngoscopique, long. 20 $\frac{1}{2}$, diam. 17 $\frac{1}{16}$.
- 9485 Tube spatulé démontable, pour relever l'épiglotte et faciliter le passage des tubes.
- 9490 Tube spatulé simple, à manche fixe.

- 9495 Miroir à vision monoculaire, avec lampe et cordon, en boîte.
- 9500 Lampe de rechange pour miroir ci-dessus.
- 9505 Eclairer à mise au point réglable, pour vision monoculaire.
- 9510 Conducteur en métal avec 2 bougies en gomme, pour dilater le conduit.
- 9515 Bougie olivaire en gomme, du N° 5 à 15.

- 9520 Porte-coton à coulant en métal, flexible.
- 9525 Tube pour aspirer le mucus, avec raccord.
- 9530 Dilatateur œsophagien, pour faciliter l'extraction des corps étrangers, long. 41 $\frac{1}{16}$, diam. 13 $\frac{1}{16}$.
- 9535 *Le même*, long. 44 $\frac{1}{16}$, diam. 16 $\frac{1}{16}$.
- 9540 Guide-anse de 49 $\frac{1}{16}$.
- 9545 Fil pour guide-anse, la douz.

- 9550 Pince articulée du D^r Guisez, mors à curette, long. 25 $\frac{1}{16}$.
- 9555 — — — — 35 $\frac{1}{16}$.
- 9560 — — — — 45 $\frac{1}{16}$.
- 9565 — — — — 55 $\frac{1}{16}$.

- 9570 Pince articulée du D^r Guisez, mors à griffes, long. 25 $\frac{1}{16}$.
- 9575 — — — — 35 $\frac{1}{16}$.
- 9580 — — — — 45 $\frac{1}{16}$.
- 9585 — — — — 55 $\frac{1}{16}$.

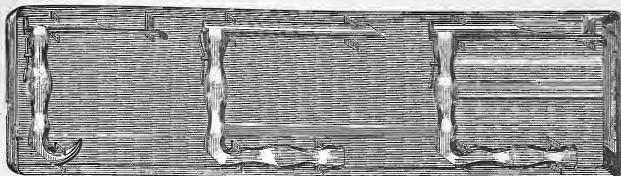
Instrumentation Trachéo-Broncho-Œsophagique du D^r Chevalier Jackson

Fig. 396

Fig. 397

Fig. 398

9590 Laryngoscope pour adulte, fig. 398.
 9595 — — adolescent.
 9600 — — enfant, fig. 396.

9605 Spatule pour commissure antérieure, fig. 397.
 9610 2 Cordons.
 9615 Lampe.

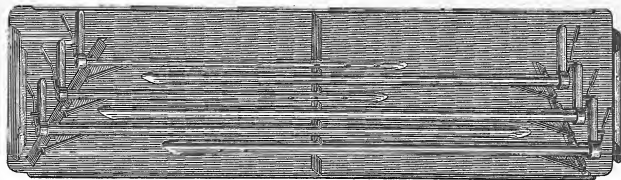


Fig. 399

9620 Tube œsophagoscopique, long. 45 $\frac{1}{2}$ in., diam. 10 $\frac{1}{16}$ in.
 9625 — — — 45 $\frac{1}{2}$ in. — 9 $\frac{1}{16}$ in.
 9630 — — — 45 $\frac{1}{2}$ in. — 8 $\frac{1}{16}$ in.
 9635 — — — 45 $\frac{1}{2}$ in. — 7 $\frac{1}{16}$ in.
 9640 Tube bronchoscopique pour adulte, long. 40 $\frac{1}{2}$ in., diam. 10 $\frac{1}{16}$ in.
 9645 — — — 40 $\frac{1}{2}$ in. — 9 $\frac{1}{16}$ in.
 9650 — — — 40 $\frac{1}{2}$ in. — 8 $\frac{1}{16}$ in.
 9655 — — — 30 $\frac{1}{2}$ in. — 7 $\frac{1}{16}$ in.
 9660 Tube bronchoscopique pour enfant, long. 30 $\frac{1}{2}$ in., diam. 5 $\frac{1}{16}$ in.
 9665 — — — 30 $\frac{1}{2}$ in. — 4 $\frac{1}{16}$ in.

9670 Tube pour bronchoscopie, avec tube d'aspiration :
 long. 40 $\frac{1}{2}$ in., diam. 10 $\frac{1}{16}$ in.
 9675 Tube pour bronchoscopie, avec tube d'aspiration :
 long. 40 $\frac{1}{2}$ in., diam. 9 $\frac{1}{16}$ in.
 9680 Tube pour bronchoscopie, avec tube d'aspiration :
 long. 40 $\frac{1}{2}$ in., diam. 7 $\frac{1}{16}$ in.
 9685 Tube pour bronchoscopie, avec tube d'aspiration :
 long. 30 $\frac{1}{2}$ in., diam. 7 $\frac{1}{16}$ in.
 9690 Tube pour bronchoscopie, avec tube d'aspiration :
 long. 30 $\frac{1}{2}$ in., diam. 5 $\frac{1}{16}$ in.
 9695 Tube pour bronchoscopie, avec tube d'aspiration :
 long. 30 $\frac{1}{2}$ in., diam. 4 $\frac{1}{16}$ in.

9700 Manche pour tubes bronchoscopique et œsophagoscopique.

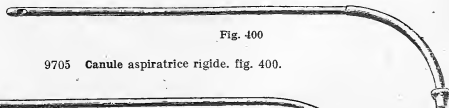


Fig. 400

9705 Canule aspiratrice rigide, fig. 400.

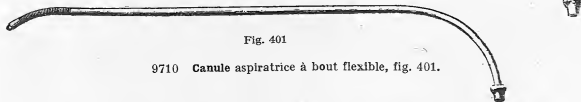


Fig. 401

9710 Canule aspiratrice à bout flexible, fig. 401.



Fig. 402

9715 Canule trachéale rigide pour aspiration, fig. 402.

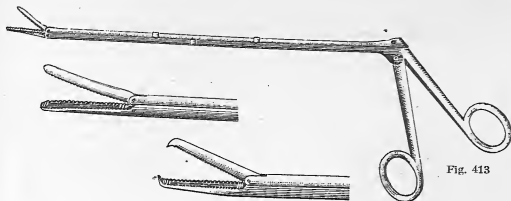


Fig. 414

- 9790 Pince laryngienne à mors taillés, long. 30 $\frac{m}{m}$, fig. 413.
 9795 — — — — — 40 $\frac{m}{m}$.
 9800 — — — — — 50 $\frac{m}{m}$.

- 9805 Pince laryngienne à griffes, long. 30 $\frac{m}{m}$, fig. 414.
 9810 — — — — — 40 $\frac{m}{m}$.
 9815 — — — — — 50 $\frac{m}{m}$.

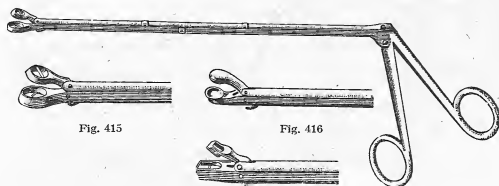


Fig. 415

Fig. 416

Fig. 417

- 9820 Pince laryngienne à mors ronds, pour biopsie, long. 30 $\frac{m}{m}$, fig. 415.
 9825 Pince laryngienne à mors ronds, pour biopsie, long. 40 $\frac{m}{m}$.
 9830 Pince laryngienne à mors ronds, pour biopsie, long. 50 $\frac{m}{m}$.
 9835 Pince laryngienne à mors en trapèze, pour biopsie, long. 30 $\frac{m}{m}$, fig. 417.
 9840 Pince laryngienne à mors en trapèze, pour biopsie, long. 40 $\frac{m}{m}$.
 9845 Pince laryngienne à mors en trapèze, pour biopsie, long. 50 $\frac{m}{m}$.
 9850 Pince laryngienne à mors en curette, pour biopsie, long. 30 $\frac{m}{m}$, fig. 416.
 9855 Pince laryngienne de Ségura.

Instrumentation Laryngo-Trachéo-Broncho-Cœsophagoscopique du D^r Brünings

- 9860 Manche éclairer de Brünings, avec cordon et lampe.
 9865 Lampe de rechange pour manche ci-dessus.
 9870 Tube bronchoscope de 6 $\frac{m}{m}$, pour nouveau-né.
 9875 — — — de 7 $\frac{m}{m}$ — enfant.
 9880 — — — de 9 $\frac{m}{m}$ — femme.
 9885 — — — de 11 $\frac{m}{m}$ — homme.
 9890 — cœsophagoscope de 11 $\frac{m}{m}$, pour femme.
 9895 — — — de 13 $\frac{m}{m}$ — homme.
 9900 Bougies spéciales servant d'obturateur aux tubes ci-dessus (3 tailles), les trois.
 9905 Appareil compresseur de Brünings, se montant sur le manche éclairer et donnant une ligne droite au larynx.

- 9910 Tube court pour opération du larynx.
 9915 — long, — — — 2 tailles (les deux).
 9920 Manche spécial pour ces 3 tubes.
 9925 Pince à rallonge de Brünings, pour bronchoscope.
 9930 Curettes diverses se montant sur la pince ci-dessus, 5 formes, les cinq.
 9935 Extracteurs pointus, 23, 30, 45 $\frac{m}{m}$, les trois.
 9940 — — — mousses, 23, 30, 45 $\frac{m}{m}$, les trois.
 9945 — — — de Lister-Killian, 23, 30, 45 $\frac{m}{m}$, les trois.
 9950 Porte-coton démontable, la série de 12 pièces.
 9955 Pince avec 2 embouts divers, pour cœsophagoscopie.
 9960 Pompe à salive, avec 3 embouts.

9965 Toute cette instrumentation complète, en boîte bois.

Instrumentation de Carrel-Dakin

pour irrigation des plaies

- 9970 **Appareil complet** pour irrigation massive discontinue, comprenant : une ampoule de 500 c. c.
un tube en caoutchouc de 1 m. 50.
un presse-tube de Mohr.
un raccord droit.
un ajusteur-distributeur pour 2 drains.
deux drains de 30 %.
- 9975 *Le même*, avec ampoule de 1.000 c. c.



Fig. 418

- 9990 Presse-tube à vis de Carrel-Dakin, fig. 418.
9995 Presse-tube de Mohr.
10000 — à levier.
10005 Seringue de Carrel-Dakin.
10010 Ajusteur-distributeur pour 1 drain.
10015 — — — 2 drains.
10020 — — — 3 —
10025 — — — 4 —
10030 Drain préparé, en caoutchouc, long. 20, 30, 40 %.

10055 Instrumentation complète du Prof. Cunéo, pour ostéosynthèse, en boîte bois.

- 9980 **Appareil complet** pour irrigation continue goutte à goutte, comprenant :
une ampoule de 500 c. c.
un tube caoutchouc de 1 m. 50.
un presse-tube à vis.
un regard compte-goutte.
un ajusteur-distributeur pour 1 drain.
un drain de 20 %.
- 9985 *Le même*, avec ampoule de 1.000 c. c.



Fig. 419

- 10035 **Regard** compte-goutte fig. 419.
10040 **Raccord** droit de 3 $\frac{m}{m}$ d'ouverture.
10045 — — 7 $\frac{m}{m}$ —
10050 — à 2 voies de 7 $\frac{m}{m}$ d'ouverture.

Instrumentation du D^r Lambotte

pour ostéosynthèse

- 10060 **Tracteur** du D^r Lambotte.
10065 **Fixateur** grand modèle, pour membres inférieurs.
10070 — petit — — — supérieurs.
10075 **Clefs** pour les fixateurs (*le jeu* de 3).
10080 **Davier** grand modèle en L.
10085 — — — en S.
10090 — — — droit.
10095 — moyen — en L.
10100 — — — en S.
10105 — — — droit.
10110 — petit — en L.
10115 — — — en S.
10120 — — — droit.
10125 — à quatre griffes, pour la rotule.
10130 **Perforateur** à manivelle, avec 3 forets.
10135 **Forets** aiguilles pour perforateur (3 tailles).
10140 **Mèche américaine** pour perforateur (2 tailles).
10145 **Mandrin** porte-vis se montant sur le perforateur.
10150 **Tournevis** antidérapant.
Vis en acier doré pour col fémoral et condyles du genou.
10155 longueur 100 $\frac{m}{m}$, diamètre 4 $\frac{m}{m}$.
10160 — 85 $\frac{m}{m}$, — 4 $\frac{m}{m}$.
10165 — 70 $\frac{m}{m}$, — 4 $\frac{m}{m}$.
10170 — 50 $\frac{m}{m}$, — 4 $\frac{m}{m}$.

- Vis pour prothèse perdue, pour fémur et tibia.
10175 longueur 23 $\frac{m}{m}$, diamètre 4 $\frac{m}{m}$.
10180 — 17 $\frac{m}{m}$, — 4 $\frac{m}{m}$.

- Vis pour coude, malléole, tête humérale.
10185 longueur 80 $\frac{m}{m}$, diamètre 3 $\frac{m}{m}$.
10190 — 70 $\frac{m}{m}$, — 3 $\frac{m}{m}$.
10195 — 60 $\frac{m}{m}$, — 3 $\frac{m}{m}$.
10200 — 50 $\frac{m}{m}$, — 3 $\frac{m}{m}$.

- Vis pour prothèse perdue de l'humérus.
10205 longueur 20 $\frac{m}{m}$, diamètre 3 $\frac{m}{m}$.
10210 — 15 $\frac{m}{m}$, — 3 $\frac{m}{m}$.

- Vis pour suture du coude.
10215 longueur 55 $\frac{m}{m}$, diamètre 2 $\frac{m}{m}$.
10220 — 40 $\frac{m}{m}$, — 2 $\frac{m}{m}$.

- Vis pour fixation des greffes et tendons.
10225 longueur 25 $\frac{m}{m}$, diamètre 2 $\frac{m}{m}$.
10230 — 15 $\frac{m}{m}$, — 2 $\frac{m}{m}$.

- 10235 **Pince** pour présenter les vis.
10240 **Levier** rugine (3 tailles).
10245 **Crochet** tracteur (3 tailles).
10250 **Levier** simple, grand modèle.
10255 **Levier** à cuillère pour la tête du fémur.
10260 **Levier** double.

- 10265 **Levier** pied de biche.
10270 **Tire-fond** pour la tête fémorale.
10275 **Atelles** en acier doré, long. 40, 55, 65, 75, 85, 110, 140, 150 $\frac{m}{m}$.

- 10280 **Pince** pour présenter l'attelle.
10285 **Vis** à tête ronde en acier doré (3 tailles).
10290 **Tourne-vis** pour vis d'attelle.
10295 **Levier** pour extraire les vis.
10300 **Ruban** métallique avec son maillon.
10305 **Passe-ruban**.
10310 **Serre-ruban**.

Instrumentation Electrique du D^r Th. de Martel

Pour la trépanation et greffes osseuses

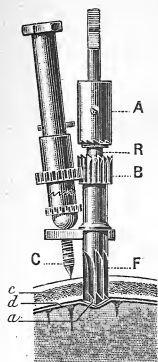


Fig. 420

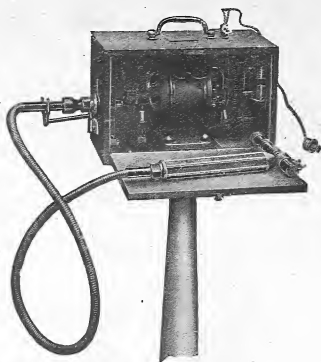


Fig. 421

- 10315 L'appareil complet comprenant un moteur électrique en boîte noyer verni, avec son pied support, 1 câble flexible complet, avec sa pièce à main porte-outil, poignée tournante, fraise mousse trépan et sa butée automatique; 1 protecteur arrêt; 1 protecteur bouton; 1 protecteur bec droit; 8 fraises hélicoïdales à pivot; 1 fraise suture de 2 $\frac{1}{2}$; 1 fraise suture de 2,2 $\frac{1}{2}$; 1 fraise suture de 3 $\frac{1}{2}$; 1 fraise, drainage courte de 11 $\frac{1}{2}$; 1 décolle dure-mère; 1 clef double à pans; 1 clef anneau; 1 pince plate; 1 petit pied et son support de câble, fig. 420-421.

La fig. 420 représente le débrayage automatique de la fraise F, après perforation de la paroi crânienne, la butée C empêche la pénétration de la fraise dans le crâne et assure la sécurité absolue de ne jamais blesser la dure-mère.

- 10320 Fraise mousse spéciale de 5 $\frac{1}{2}$ de diamètre, à débrayage automatique, s'adaptant sur la butée automatique pour effectuer la trépano-ponction.
- 10325 La même, de 3 $\frac{1}{2}$.
- 10330 Fraise hélicoïdale à pivot de 3 $\frac{1}{2}$, à 3 dents, pour la section du lambeau.
- 10335 Fraises boule à rainure de 10 $\frac{1}{2}$ de long, diam. 4, 6, 8, 10, 12, 15 $\frac{1}{2}$, les six.
- 10340 Fraises boule pour atticotomie, diam. 3, 4, 5 $\frac{1}{2}$, les trois.
- 10345 Fraises pour sutures, diam. 2, —2,2, —3, —4 $\frac{1}{2}$, les quatre.
- 10350 Fraise hélicoïdale à pivot, se montant avec protecteur pour toutes sections osseuses.
- 10355 Fraise du Prof. Tuffier, pour usure d'os à 16 dents, (moignon).
- 10360 Fraise du Prof. Tuffier, pour usure d'os, à 22 dents, (moignon).
- 10365 Fraise drainage courte, 11 $\frac{1}{2}$, pour perforation ostéomyélite.
- 10370 Fraises drainages à rainures de 10 $\frac{1}{2}$ de long, diam. 4, 6, 8, 11, 14 $\frac{1}{2}$, les cinq.
- 10375 Forêts percés pour fil de suture, long. 10 $\frac{1}{2}$, diam. 3, 4, 5 $\frac{1}{2}$, les trois.
- 10380 Protecteur circulaire bouton du D^r de Martel, permettant de découper le lambeau sans aucun risque pour la dure-mère.
- 10385 Protecteur bec droit, pour ostéomyélite et laminectomie.
- 10390 Protecteur petit bec droit, pour atticotomie.
- 10395 Protecteur arrêt pour fraise à rainure.
- 10400 Décolle dure-mère du D^r de Martel.

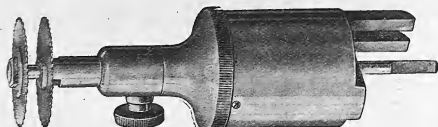


Fig. 422

10405 **Scie jumelée** pour greffes osseuses, comprenant : 2 scies de 40 $\frac{m}{m}$ à denture spéciale et à écartement variable, à sens de rotation inversé pour éviter l'entraînement. Cette scie se fixe sur la pièce à main porte-outil, 2 clefs de serrage, 1 fraise pour couper les bouts de greffons, 4 scies de rechange, 1 soulève-greffon, fig. 422.

10410 **Scie circulaire simple**, pour section d'os, diam. 60 $\frac{m}{m}$.
10415 — — — — — 50 $\frac{m}{m}$.

10420 **Scie circulaire simple** pour section d'os, diam. 40 $\frac{m}{m}$.
10425 — — — — — 35 $\frac{m}{m}$.

10430 **Scies circulaires montées** avec leur protecteur, diam. 35, 40, 50, 60 $\frac{m}{m}$.

10435 **Pompe à aspiration** pour vider les abcès kystes, tumeurs, et pour aspirer tous liquides : se fixant sur le moteur électrique avec ses accessoires : 1 bocal verre, 1 porte bocal, 1 bouchon caoutchouc, 2 tubes coudés, 4 sondes en verre, 2 tubes caoutchouc.

Insufflateurs

Anatomie



Fig. 423

10440 **Insufflateur simple** en métal, fig. 423.



Fig. 424

10445 **Insufflateur à robinet**, embouchure ébonite, avec 2 canules de rechange, fig. 424.

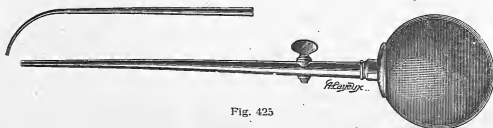


Fig. 425

10450 **Insufflateur balle** en caoutchouc, avec 1 canule courbe de rechange, fig. 425.

Dents



Fig. 426

10455 Insufflateur à air chaud, 2 onces, fig. 426.



Fig. 427

10460 Insufflateur à air chaud, 3 onces, fig. 427.



Fig. 428

10465 Insufflateur à air chaud, d'Amœdo, fig 428.



Fig. 429

10470 Insufflateur à air chaud, soufflet métallique, fig. 429.
Insufflateur dentaire (voir poire).

Nez - Gorge - Oreilles

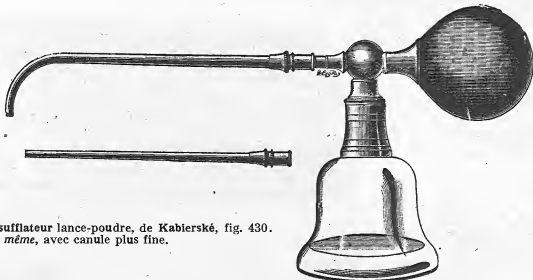


Fig. 430

10475 Insufflateur lance-poudre, de Kabierské, fig. 430.

10480 *Le même*, avec canule plus fine.

Obstétrique

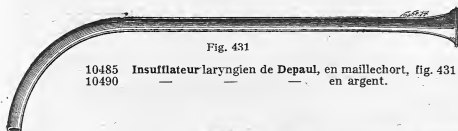


Fig. 431

10485 Insufflateur laryngien de Depaul, en maillechort, fig. 431.
10490 — — — — — en argent.

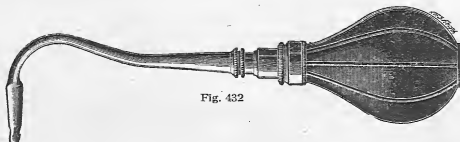


Fig. 432

10495 Insufflateur laryngien de Ribemont, canule en métal nickelé, fig. 432.

10500 *Le même*, canule en argent.

Obstétrique

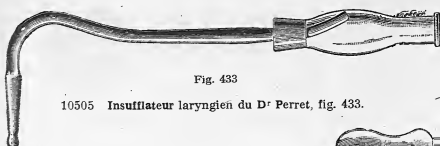


Fig. 433

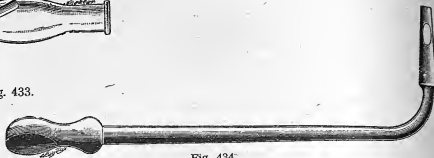
10505 Insufflateur laryngien du D^r Perret, fig. 433.

Fig. 434

10510 Insufflateur laryngien du D^r Olivier, en métal nickelé, fig. 434.10515 Insufflateur pour pessaire et pelote hypogastrique N° 1. | 10520 *Le même*, N° 2.

Intubation du Larynx

10525 Instrumentation du D^r Froin, comprenant :

1 ouvre-bouche d'O'Dwyer.

1 introducteur.

6 tubes en métal doré.

Le tout en boîte métal nickelé, fig. 435.



Fig. 436

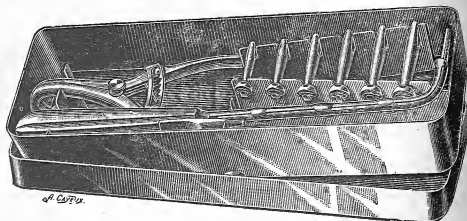
10530 Tube du D^r Froin, à anse, en métal doré fig. 436 (6 numéros) (la série de 6).

Fig. 435



Fig. 437

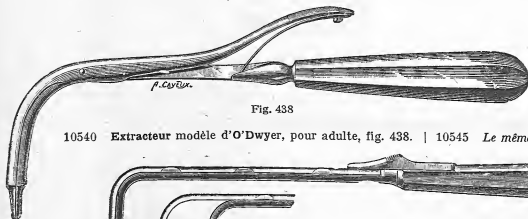
10535 Tube du D^r Bayeux, en métal doré fig. 437, 6 n°s. La série de 6.

Fig. 438

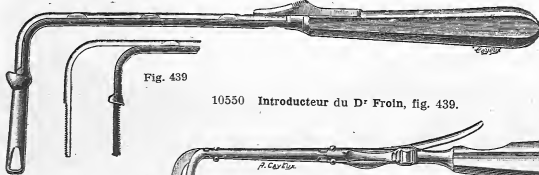
10540 Extracteur modèle d'O'Dwyer, pour adulte, fig. 438. | 10545 *Le même*, pour enfant.

Fig. 439

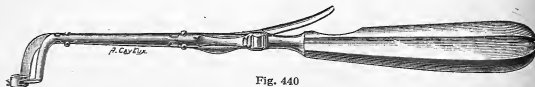
10550 Introducteur du D^r Froin, fig. 439.

Fig. 440

10555 Introducteur à verrou, modèle d'O'Dwyer, fig. 440.

K

10560 Kératoscope du D^r Chauvel

(ophtalmologie).

10565 Kératoscope du D^r Placido

(ophtalmologie).



Fig. 441

10570 Kistitome de Graefe. Fig. 441

(ophtalmologie).

10575 Kistitome double avec curette

(ophtalmologie).

L



Fig. 442

10580 Lacrimotome de Giraud-Teulon. Fig. 442

(ophtalmologie)

10585 Laine colorée de Holmgreen (60 écheveaux en boîte carton)

(ophtalmologie).

10590 Laine colorée de Holmgreen (100 écheveaux en boîte carton)

(ophtalmologie).

10595 Laine colorée (60 nattes en boîte à tringle)

10600 Test-laine du D^r Armaignac (44 nattes en étui) (ophtalmologie).

10605 Lame d'acier du Prof. Tuffier pour soutenir les reins.

10610 — de Farham pour cerclage (ostéosynthèse).

10615 Laminaires, longueur 6 1/2 (la boîte de 12 assortis) (gynécologie).

Lampes

10620 Lampe ophtalmologique universelle du D^r Cantonnet.

10625 Ampoule de rechange de 110 volts.

10630 — — de 220 —

10635 Lampe ophtalmoscopique pour chambre noire.

10640 — — du D^r Baillart.

10645 — — — avec rhéostat.

10650 — photophore du D^r Onfray (complète).

10655 — de Sachs avec éclaircur à contact.

10660 — du D^r Onfray pour mesurer le sens chromatique.

Fig. 443

10665 Lampe électrique à ressort, 110 volts, avec ampoule de 16 ou 32 bougies, en boîte aluminium. Fig. 443.

10670 La même, pour 220 volts.

10675 Lampe électrique à ressort, 110 volts, même genre, nouveau modèle à double cloche, avec trous d'aération ne chauffant pas, en boîte aluminium.

10680 La même, pour 220 volts.

10685 Ampoule électrique de rechange pour appareil ci-dessus, 16 bougies, 110 volts.

10690 Ampoule électrique de rechange pour appareil ci-dessus, 32 bougies, 220 volts.

10695 Lampe électrique de rechange pour boîte de résistance 110 volts.

10700 Lampe électrique de rechange pour boîte de résistance, 220 volts.

10705 Lampe électrique de rechange pour miroir de Clar, de 4 à 12 volts, à vis.

10710 La même, à anneaux métal.

10715 — — platine.

10720 Lampe électrique de rechange pour miroir de Clar, 110 volts.

10725 La même, 220 volts.

10730 Lampe électrique de rechange pour cryptoscope.

10735 — — — cystoscope.

10740 — — — pharyngoscope.

10745 — — — photophore à sinus.

10750 — — — rectoscope.

10755 — — — salpingoscope.

10760 — — — sinusoscope.

10765 — — — urétroscope (longue).

10770 — — — — (courte).

10775 — — — uréthro-cystoscope de

Mac Carty.



Fig. 444



Fig. 445



Fig. 446



Fig. 447

10780 Lampe à alcool pour flamber les instruments. Fig. 444.
10785 — — — — — Fig. 445.

10790 Lampe à alcool pour flamber les instruments. Fig. 446.
10795 — — — — — Fig. 447.



Fig. 448

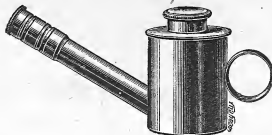


Fig. 449



Fig. 450

10800 Lampe à alcool en verre pour poser les ventouses, petit modèle. Fig. 448.

10805 La même, moyen modèle.

10810 — — — — — grand —

10815 Lampe à alcool en métal, ronde, à long bec, pour poser les ventouses. Fig. 449.

10820 Lampe à alcool en métal, modèle carré à long bec pour poser les ventouses. Fig. 450.

10825 Lampe thermo-hygiénique au platine incandescent. Fig. 451.

10830 Lance étroite (2 tailles) (ophthalmologie).

— de Wecker, droite ou coudée (voir couteau lancéolair).

10835 Lance de Trélat, pour aviver (staphylorrhaphie).

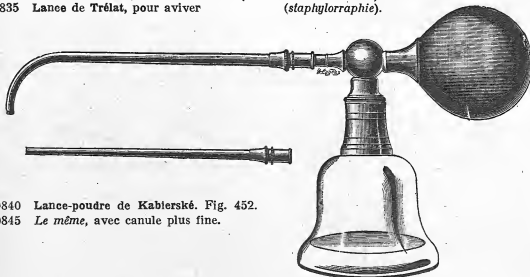


Fig. 452

10840 Lance-poudre de Kablerské. Fig. 452.

10845 Le même, avec canule plus fine.



Fig. 451

10850 Lancette de Chambon, manche métal.

10855 — — à vaccin, manche métal.

Lancette — (voir vaccinstyles).

10860 Lancette grain d'orge, manche métal.

10865 — — d'avoine, manche métal.

10870 — — à abcès, manche métal.

10875 — — du Dr Bensaude.

10880 Laparostat du Dr Dartigues, grand modèle simple.

10885 Le même, en acier inoxydable.

10890 Laparostat du Dr Dartigues, à valve mobile et crémaillère.
10895 — — — — — petit modèle simple.

Laryngoscopie

10900 Boîte Laryngoscopique contenant :

- 1 miroir à bandeau de 100 %.
- 5 miroirs laryngiens, N^{os} 1 à 5.
- 2 manches pour miroirs ci-dessus.
- 1 porte-coton.
- 1 stylet courbe.

Le tout en boîte gainerie. Fig. 453.

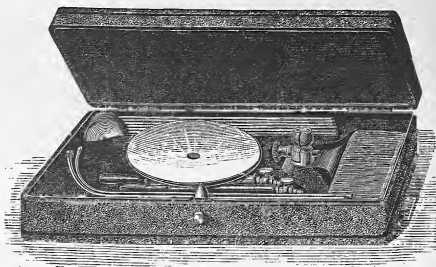


Fig. 453

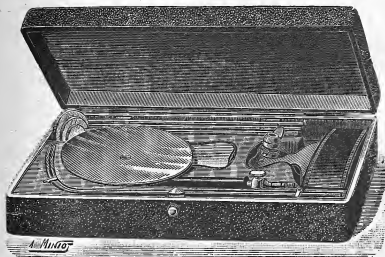


Fig. 454

10905 Boîte Laryngoscopique contenant :

- 1 miroir à bandeau de 100 %.
- 3 miroirs laryngiens assortis.
- 1 abaisse-langue pliant.
- 2 porte-coton.
- 1 manche pour petits miroirs.

Le tout en boîte gainerie. Fig. 454.

10910 Boîte Laryngoscopique contenant :

- 1 miroir à bandeau de 100 %.
- 5 miroirs laryngiens, N^{os} 1 à 5 assortis.
- 1 abaisse-langue pliant.
- 1 jeu de spéculums de Toynbée.
- 1 spéculum de Duplay.
- 2 porte-coton.

Le tout en boîte gainerie. Fig. 455.



Fig. 455

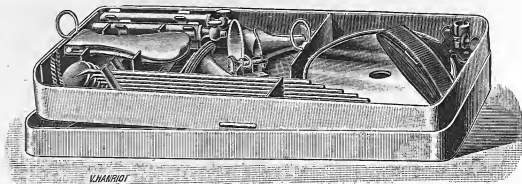


Fig. 456

10915 Boîte de Laryngoscopie comprenant :

- 1 miroir à bandeau de 100 $\frac{m}{m}$.
 5 miroirs laryngiens, Nos 1 à 5, assortis.
 1 abaisse-langue pliant.
 1 jeu de spéculums de Toynbée.

- 1 spéculum de Duplay.
 2 porte coton.

Le tout en boîte métal nickelé. Fig. 456.



Fig. 457

10920 Laveur oculaire du Dr Kalt canule ébonite. Fig. 457.



Fig. 458

Lever (voir instrumentation de Lambotte).

- 10925 Levier à énucléer (ophthalmologie).
 10930 — de Zaufal pour corps étrangers du nez.
 10935 Ligature de Parham (ostéosynthèse).

- 10940 Lime à ampoules. Fig. 458.
 10945 — à séparer les dents.
 10950 — à ongles avec cure-ongle 8 $\frac{m}{m}$.
 10955 — à os
 Lithotriteur (voir brise-pierre).

(réssection).

Loupes

- | | | | |
|---|--|---|-------------------|
| 10960 Loupe à manche pour autopsie. | | 10980 Loupe de Polaek | (ophthalmologie). |
| 10965 — biffle 35 $\frac{m}{m}$ | | 10985 — de Berger, sans ressort de tête | |
| 10970 — cerclée cuivre 40 $\frac{m}{m}$ | | 10990 — avec | |
| 10975 — — — 50 $\frac{m}{m}$ | | 10995 Bi-Loupe d'Armaignac | |

Lunettes

- | | | | |
|-----------------------------------|-------------------|---|-------------------|
| 11000 Lunette d'essai simple | (ophthalmologie). | 11025 Lunette d'essai genre américain, pour 6 verres | (ophthalmologie). |
| 11005 — — — divisée | | 11030 Lunette d'essai perfectionnée, à branches droites, pour 6 verres | (ophthalmologie). |
| 11010 — — — à disques tournants | | 11035 Lunette d'essai perfectionnée, à branches crochets, corde réglable, pour 6 verres | (ophthalmologie). |
| 11015 — — — d'Armaignac ordinaire | | | |
| 11020 — — — à pignons | | | |

M

11040 Magasin à agrafes de Michel

11045 Maillet tête acier, forme tonneau

(autopsie).



Fig. 459

11050 Maillet en bois. Fig. 459.

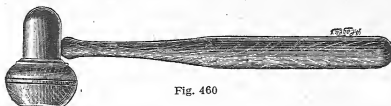


Fig. 460

11052 Maillet en gaïac. Fig. 460.

11055 Maillet en bronze mou à 1 tête. Fig. 461.

11060 — — de Mac-Even.

11065 — — à 2 têtes.

11070 — en plomb.



Fig. 461

Manches



Fig. 463



Fig. 464



Fig. 465



Fig. 462

11075 Manche de Panas à robinet avec une canule droite. Fig. 462.

(ophtalmologie).

11080 — — — — — courbe. Fig. 463.

11085 — — — — — sous palpébrale droite. Fig. 464.

11090 — — — — — courbe. Fig. 465.

11095 Manche pour instruments, de Politzer.

11100 *Le même*, à balonnette.11105 Manche pour instruments, du D^r Lubet-Barbon.

11110 — — — — — de Mathieu.

11115 — pour bistouris, du Prof. Séguira, à embase carrée.

11120 — pour gouges, du Prof. Séguira, à embase carrée.

11125 Manche pour curettes, de Grünwald.

11130 — — — — — de Kretschmann.

11135 — pour scie, de Bosworth.

11140 — pour ostéotome, du Prof. Moure.

Manche pour inst. Oto-Rhino-Laryngologie (voir instru-

Manche pour cautère (voir thermocautère). mentation).



Fig. 466

11145 Manche de Galvano-cautère pour oculiste ébonite, rond.

11150 — — — — — modèle courant.

11155 — — — — — ébonite rectangulaire à contact sur le champ.

11160 — — — — — — — plat.

11165 — — — — — stérilisable en métal doré. Fig. 466.

11170 — — — — — modèle Collin.

11175 — — — — — à poussette.

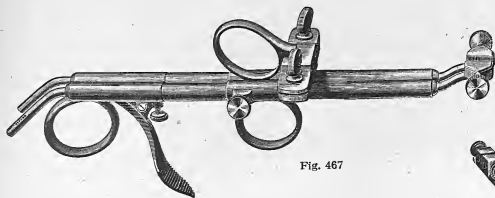


Fig. 467

11180 Manche de Galvano-Cautère universel, métal doré. Fig. 467.

11185 — — — — — modèle de l'armée. Fig. 468.

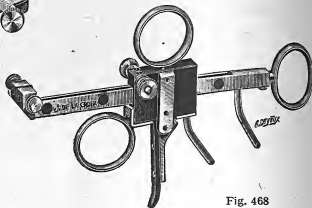


Fig. 468

Mandrins



Fig. 469

11190 Mandrin de Guyon pour introduction des sondes : 1 cône, 1 tige courbe, 1 tige coudée. Fig. 469.

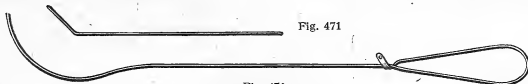


Fig. 471

Fig. 470

11195 Mandrin de Freudenberg pour sonde, courbe. Fig. 470.

11200 *Le même coudé.* Fig. 471.



Fig. 472

11205 Mandrin dilateur d'Hegar simple, du N° 1 au N° 30. Fig. 472. *La pièce.*

11210 Mandrin dilateur d'Hegar simple, modèle de l'armée, du N° 2 au N° 30. *La pièce.*

11215 La série complète de 29 mandrins dilateurs d'Hegar, simples, du N° 2 au N° 30, en boîte métal nickelé. Fig. 473.

11220 La série de 24 pièces, du N° 2 au N° 25, en boîte métal nickelé.

11225 La série de 21 pièces, du N° 2 au N° 22, en boîte métal nickelé.

11230 La série de 15 pièces, du N° 2 au N° 16, en boîte métal nickelé.

11235 La série de 10 pièces, du N° 2 au N° 11, en boîte métal nickelé.

11240 La série complète de 29 mandrins dilateurs d'Hegar, simples, modèle de l'armée, du N° 2 au N° 30, en boîte métal nickelé.

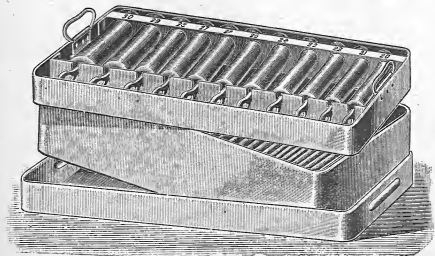


Fig. 473

- 11245 Mandrin dilateur d'Hegar simple cylindro-conique à 2 graduations du N° 2/5 au N° 27/30, la pièce.
 11250 La série complète du N° 2/5 au N° 27/30 en boîte métal nickelé.
 11255 — de 15 mandrins du N° 2/5 au N° 16/19 en boîte métal nickelé.
 11260 — de 10 — du N° 2/5 au N° 11/14 — —

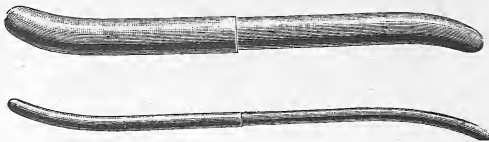


Fig. 474

- 11265 Mandrin dilateur d'Hegar double à 2 graduations du N° 1-2 au N° 29-30. Fig. 474, la pièce.
 11270 La série complète du N° 1/2 au N° 29/30, en boîte métal nickelé.
 11275 — de 14 mandrins du N° 1/2 au N° 27/28 en boîte métal nickelé.
 11280 — de 10 — du N° 1/2 au N° 19/20 — —
 11285 — de 9 — du N° 1/2 au N° 17/18 — —
 11290 — de 6 — du N° 1/2 au N° 11/12 — —

- 11295 Mannequin obstétrical avec 4 doublers pour opération gynécologique.

- 11300 Plaque en caoutchouc pour remplacer la vulve.
 11305 Fœtus artificiel avec cordon ombilical et placenta en peau de chamois.

Marteaux

- 11310 Marteau à autopsie, manche à crochet 24 %.



Fig. 475

- 11315 Marteau percuteur de Vernon tête ronde. Fig. 475 (diagnostic).



Fig. 476

- 11320 Marteau percuteur de Vernon tête triangulaire. Fig. 476 (diagnostic).



Fig. 477

- 11325 Marteau percuteur de Legroux. Fig. 477.

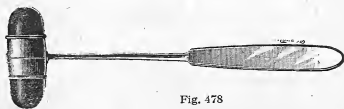


Fig. 478

- 11330 Marteau percuteur du Prof. Déjérine. Fig. 478 (diagnostic).
 11335 — du D^r Babinsky — —

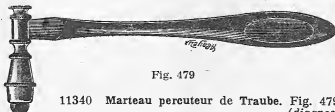


Fig. 479

- 11340 Marteau percuteur de Traube. Fig. 479 (diagnostic).



Fig. 480

- 11345 Marteau percuteur de Trousseau. Fig. 480 (diagnostic).
 11350 — de Politzer (apophyse mastoïde).
 11355 — en acier pour lithotritie (voies urinaires).
 1360 — du D^r Dujarier pour agrafes (ostéosynthèse).

Masques

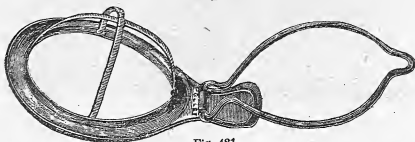


Fig. 481

- 11365 Masque à chloroforme de Schimmelbusch. Fig. 481 (*anesthésie*).
 11370 — — en fil simple (*anesthésie*).
 11375 — — — double pliant —
 11380 — du Dr Camus pour chlorure d'Ethyle —
 11385 — de Julliard fixe pour l'éther —
 11390 — — pliant pour l'éther —
 11395 — du Prof. Tuffier —
 11400 — du Prof. Guyon —

- 11405 Masque du Dr Lardennois avec admission d'oxygène réglable et valve expiratoire.
 Masque d'Ombredanne, de Ricard (*voir appareils à anesthésie*).
 11410 Masque en caoutchouc de rechange pour masque de Camus.
 11415 Masque en caoutchouc de rechange pour appareil d'Ombredanne.
 11420 Masque en caoutchouc de rechange pour appareil de Ricard.
 11425 Masque manométrique du Dr J.-L. Pech pour la mesure du débit respiratoire maximum.

- 11430 Masse de Lombard (*apophyse mastoïde*).

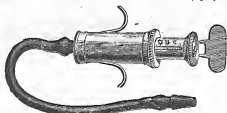


Fig. 482

- 11440 Masseur prostatique de Feliki (*voies urinaires*).
 11445 — laveur du Prof. Jeanbrau, N° 40-45-50-55 (*voies urinaires*).
 11450 Masticateur de table.



Fig. 483

- 11435 Masseur du tympan de Delstanche. Fig. 482 (*oreilles*).

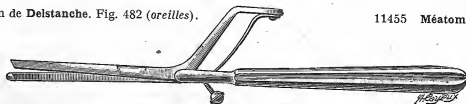


Fig. 484

- 11455 Méatomètre. Fig. 483.

- 11460 Méatotome à bascule du Prof. Guyon. Fig. 484.

- 11465 Mesurateur de la parole crânienne (*trépanation*).



Fig. 485

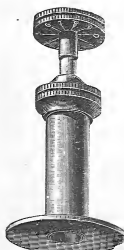


Fig. 486

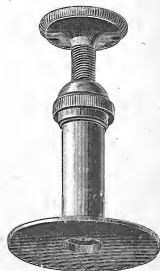


Fig. 487

- 11470 Microtome du Prof. Ranvier. Fig. 485.
 11475 — — — plateau à glace.
 11480 — — — grand modèle.

- 11485 Microtome à graduation. Fig. 486.
 11490 — petit modèle cuivre poli. Fig. 487.

Miroirs



Fig. 488

11495 Miroir dentaire rond, N° 1. Diam. 17 $\frac{7}{16}$.11500 *Le même*, N° 2. Diam. 21 $\frac{7}{16}$. Fig. 488.11505 *Le même*, N° 3. Diam. 23 $\frac{7}{16}$.

Fig. 489

11510 Miroir dentaire ovale articulation à genouillère. Fig. 489.

11515 Miroir de Glatzel en cuivre nickelé

(nez).

11520 Miroir de Glatzel en zinc.

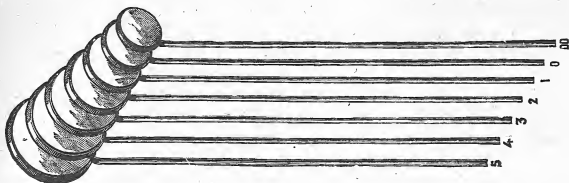


Fig. 490

11525 Miroir laryngien, N° 00.

11530 — N° 0.

11535 — N° 1.

11540 — N° 2.

11545 Miroir laryngien, N° 3.

11550 — N° 4.

11555 — N° 5.

11560 — N° 6.

11565 Manche pour miroir laryngien. Fig. 491.



Fig. 491

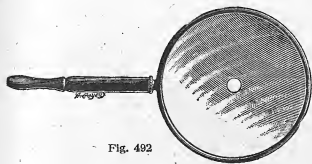


Fig. 492

11570 Miroir laryngoscopique monté sur manche. Fig. 492.

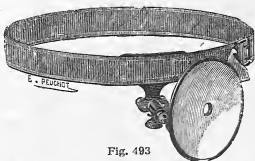


Fig. 493

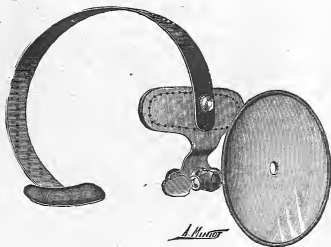
11575 Miroir de 100 $\frac{7}{16}$ de diam. à bandeau. Fig. 493.11580 *Le même*, en boîte aluminium.

Fig. 494

11585 Miroir de 100 $\frac{7}{16}$ de diam. à ressort. Fig. 494.11590 *Le même*, en boîte aluminium.

11595 Manche permettant de transformer l'appareil ci-dessus en miroir à main.

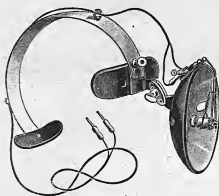


Fig. 495

11600 Miroir électrique de Clar avec lampe de 4 à 12 volts.
Fig. 495.

11605 *Le même*, en boîte aluminium.

11610 Miroir électrique de Clar fonctionnant sur 110 volts.

11615 *Le même*, en boîte aluminium.

11620 Miroir électrique de Clar fonctionnant sur 220 volts.

11625 *Le même*, en boîte aluminium.

11630 Miroir électrique de Sioog avec lampe de 4 à 12 volts.

11635 *Le même*, en boîte aluminium.

11640 Miroir électrique du D^r Gulseiz avec lampe de 4 à 12 volts.

11645 *Le même*, en boîte aluminium.

11650 Lampe de rechange à vis de 4-6-8-10-12 volts.

11655 — à anneaux platine de 4-6-8-10-12 volts

11660 — à vis en verre plein (incassable).

11665 — pour 110 volts.

11670 — pour 220 volts.

11675 Monocorde de Struycken

(oreilles). — |

Morceleurs (voir pince de Ruault).

N

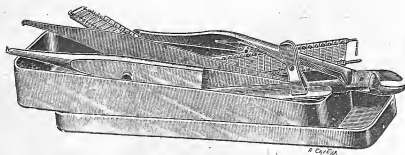


Fig. 496

11680 Nécessaire pour agrafes de Michel contenant :

1 Pince à griffes, modèle Collin 12 1/2 %.

1 Pince à double usage pour poser et retirer les agrafes.

100 agrafes de Michel.

1 magasin porte-agraves.

2 crochets pour agraves.

Le tout en boîte métal nickelé. Fig. 496.

- 11685 **Oculo-compresseur du D^r Bailliar**
Olives de Guyon (voir explorateur). (ophthalmologie).
11690 **Ophtalmo-dynamomètre du D^r Bailliar**, modèle simple — — —
11695 — — — à cadran enregistreur — — —
11700 **Ophtalmo-fantôme simple tige**, articulé masque tôle vernie, porte-œil, mobile. Fig. 497
11700 **Ophtalmomètre du D^r Javal et Prof. Schlotz** (ophthalmologie).
11705 **Table élévatrice pour ophtalmomètre ci-dessus.**
11710 **La même, avec tiroir.**



Fig. 498

- 11720 **Ophtalmoscope de Follin**, modèle simple en boîte métal. Fig. 498 (ophthalmologie).
11725 **Ophtalmoscope de Follin complet** — — —
11730 — — — de Liebreich — — —
11735 — — — de Galéowski — — —
11740 — — — d'Essad à 2 miroirs plan et concave basculant, manche fixe (ophthal.).
11745 **Le même**, manche pliant.
11750 **Ophtalmoscope du D^r Morax**, dit palette, plan et concave (ophthalmologie).
11755 **Ophtalmoscope du Prof. Badal**, double, 1 roue
11760 — — — double, 2 roues
11765 — — — de Landolt
11770 — — — du D^r Parent, modèle ordinaire
11775 — — — cylindrique
11780 — — — de l'armée



Fig. 497

(ophthalmologie).

- 11785 **Ophtalmoscope du D^r Pley** (ophthalmologie).
11790 — — — du Prof. Terrien — — —
11795 — — — du D^r Morton — — —
11800 **Ophtalmoscope du D^r Morton**, modèle électrique (ophthalmologie).

- 11805 **Ophtalmoscope du D^r Baum**, modèle électrique (ophthalmologie).
11810 **Ophtalmoscope de May**, avec connecteur (ophthalmologie).
11815 **Optomètre du Prof. Badal** — — —
11820 — — — du Prof. Terrien — — —
11825 — — — du D^r Javal — — —

- 11830 **Oscillomètre du Prof. Pachon**, avec nouveau brassard du D^r Gallavardin. Fig. 499.

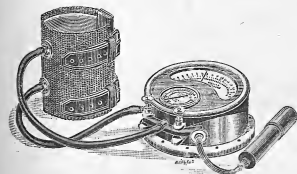


Fig. 500

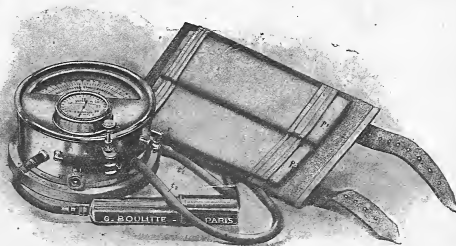
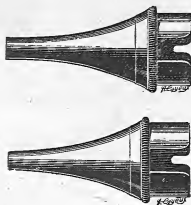


Fig. 499

- 11835 **Oscillomètre à système différentiel**, avec nouveau brassard. Fig. 500.

- 11840 Ostéotome fixe du Prof. Moure.
 11845 — démontable du Prof. Moure (2 lames,
 1 manche).



- 11850 Otolalorimètre du D^r Brünings, avec 2 embouts pour l'oreille.
 11855 Otoniomètre du D^r Brünings

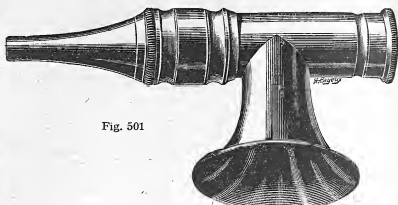


Fig. 501

- 11860 Otoscope de Brunton, avec 3 spéculums. Fig. 501 (oreilles).

Otoscope (voir spéculum pour oreilles).

Ouvre-Bouche



Fig. 502

- 11865 Ouvre-bouche en bois cône filleté. Fig. 502.
 11870 — d'O'Dwyer.
 11875 — en acier inoxydable.
 11880 — de Delabarre.
 11885 — de Terrier, droit.
 11890 — coudé.
 11895 — du D^r Vacher.

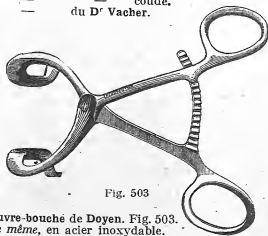


Fig. 503

- 11900 Ouvre-bouche de Doyen. Fig. 503.
 11905 Le même, en acier inoxydable.

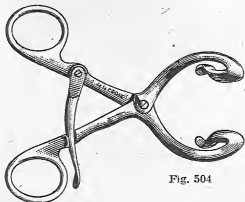


Fig. 504

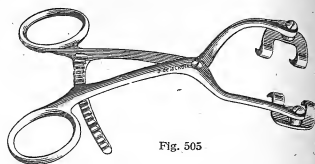


Fig. 505

- 11915 Ouvre-bouche de Collin. Fig. 505.
 11920 Le même, avec abaisse-langue.
 11925 Ouvre-bouche du D^r Gourdet.
 11930 — de Lane

(bec de lièvre).

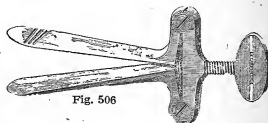


Fig. 506

- 11935 Ouvre-bouche d'Heister droit. Fig. 506.
 11940 — — — modèle Collin.
 11945 — — — courbe.
 11950 — baillon de Whitehead.
 11955 — — — avec abaisse-langue.

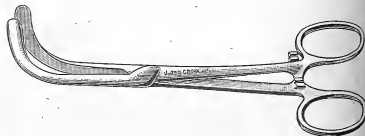


Fig. 507

- 11910 Ouvre-bouche de Doyen, modifié par le D^r Mahu. Fig. 504.

- 11960 Ouvre-bouche rectomollaire de Legroux. Fig. 507.
 11965 Le même, en acier inoxydable.

P

11970 **Pan Aspirateur de Larché.**11975 **Pelote inguinale** en feuille anglaise entoilée sur plaque métal, à robinet forme poire.11980 *La même*, forme corbin.11985 **Pelote ombilicale** ronde en feuille anglaise entoilée sur plaque métal, à robinet de 40 % à 100 %.11990 **Pelote hypogastrique** forme croissant, feuille anglaise avec tube et robinet de 14 à 20 % à plaque et toile débordante.11995 *La même*, sans plaque ni toile débordante.12000 **Pelote hypogastrique** à soufflet en feuille anglaise avec tube et robinet sans plaque ni toile débordante de 14 et 16 %.12005 *La même*, de 18 et 20 %.12010 **Pelote hypogastrique** à soufflet en feuille anglaise avec tube et robinet à plaque et toile débordante de 14 et 16 %.12015 *La même*, de 18' et 20 %.12020 **Pelote pour rein flottant** en feuille anglaise à tube et robinet, longueur 11 %, sans plaque ni toile débordante.12025 *La même*, avec plaque et toile débordante.**Pelote hémorroïdale** (voir appareil pour chute du rectum).12030 **Pelote Périnéale** en feuille anglaise à air fixe, sur plancher de 50 à 100 % de long.**Pelvimètre** (voir compas).

Fig. 508

12035 **Perce-crâne de Blot.** Fig. 508

(obstétrique).

12040 **Perce-crâne de Smellie**

12045 — du Prof. Pinard

(obstétrique).



Fig. 509

12050 **Perce-membrane de Budin.** Fig. 509

(obstétrique).

12055 **Perce-membrane de Dubois**

(obstétrique)



Fig. 510

12060 **Perce-membrane du Prof. Pinard.** Fig. 510.12065 **Perce-trépan coudé**

(trépanation).

12070 **Perce-trépan contre-coudé**

(trépanation).

Perforateurs



Fig. 511

12075 **Perforateur simple** diamètre 5-6-7 %, Fig. 511

(sinus maxillaire).



Fig. 512

12080 **Perforateur du D^r Lermoyez** à curseur. Diam. 5-6-7 %, Fig. 51212085 **Perforateur simple** de Lucas-Championnière(sinus maxillaire).
(ostéosynthèse).



Fig. 513

12090 Perforateur à 3 forets de Lucas-Champonnier. Fig. 513

12095 Foret de rechange pour ce perforateur.

(ostéosynthèse).



Fig. 514

12100 Perforateur à colonne torse. Fig. 514 (ostéosynthèse).

12105 — — — Petit mod. — — —

12110 Foret de rechange pour ces perforateurs.

12115 Perforateur de Lannelongue à 5 forets (ostéosynthèse).

12120 — à manivelle, petit modèle, 3 forets, 1 couronne (ostéosynthèse).

12125 Foret de rechange pour ces perforateurs.

12130 Couronne de rechange pour ces perforateurs.

12135 Perforateur à manivelle, grand modèle à 3 forets, perforateur initial et 1 fraise (ostéosynthèse).

12140 Foret de rechange pour ces perforateurs.

12145 Couronne de rechange pour ces perforateurs.

12150 Pyramide et Couronne de rechange pour ces perforateurs.

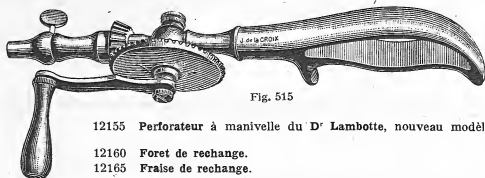


Fig. 515

12155 Perforateur à manivelle du D^r Lambotte, nouveau modèle avec 3 forets. Fig. 515 (ostéosynthèse).

12160 Foret de rechange.

12165 Fraise de rechange.

Périmètres

12170 Périmètre à main avec miroir

12175 — de Landolt, modèle léger

12180 — — avec curseur

12185 — — — — — élec.

12190 trique du D^r Baillart

Le même, grand modèle

(ophtalmologie).

12195 Périmètre semi-enregistreur de Priestley-Smith (ophtalmologie).

12200 Périmètre enregistreur de Foerster (ophtalmologie).

12205 Le même, avec curseur électrique du D^r Baillart (ophtalmologie).

12210 Feuilles pour périmètres, le cent.

Pessaires

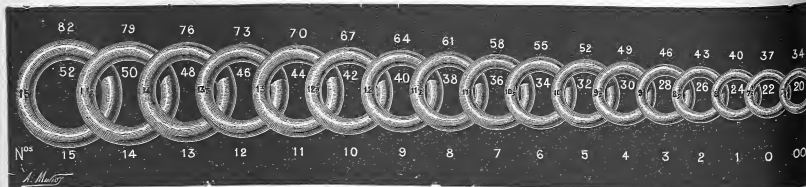


Fig 516

12215 Pessaire annulaire en aluminium du D^r Dumontpallier, N° 00 au N° 15. Fig. 516. Diam. 34-37-40-43-46-49-52-55-58-61-64-67-70-73-76-79-82 %

(gynécologie).

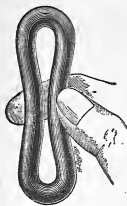


Fig. 517

12220 Pessaires annulaires en caoutchouc du D^r Dumontpallier.
Diamètre 55-57-60-63-65-68-70-73-76-79-82-86-90 $\frac{m}{m}$.
Fig. 517 (gynécologie).

12225 Les mêmes, avec membrane percée au centre supp.

12230 Les mêmes, avec membrane non percée, supp.



Fig. 518

12235 Pessaire en aluminium de Sims, N° 1, 41 x 60.

12240 — — — — — N° 2, 43 x 65.

12245 — — — — — N° 3, 45 x 70.

12250 — — — — — N° 4, 47 x 75.

12255 — — — — — N° 5, 49 x 80.

12260 — — — — — N° 6, 51 x 85.

12265 — — — — — N° 7, 53 x 90. Fig. 518.

12270 Pessaire de Gariel en feuille anglaise à tube et robinet forme pelote. N°s 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10.

12275 Pessaire de Gariel en feuille anglaise à tube et robinet forme poire. N°s 1-2-3-4-5-6-7-8-9.

12280 Pessaire de Gariel en feuille anglaise à tube et robinet forme quatre côtes. N°s 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10.

12285 Pessaire de Gariel en feuille anglaise à tube et robinet forme gimblette ronde. N°s 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10.

12290 Pessaire de Gariel en feuille anglaise à tube et robinet forme cuvette. N°s 1-2-3-4-5-6-7-8-9-10.

12295 Pessaire champignon en feuille anglaise fixe sur plancher de 35 $\frac{m}{m}$ à 100 $\frac{m}{m}$.

12300 Pessaire champignon caoutchouc moulé, à vis sur plancher, 53-58-63 $\frac{m}{m}$.

12305 Pessaire sur plancher gimblette, en feuille anglaise avec tube et robinet 65-70-80-85-90-95-100 $\frac{m}{m}$.

12310 Pessaire releveur de Borgnet, à vis sur plancher 31-40-44-48-53 $\frac{m}{m}$.

12315 Pessaire releveur de Borgnet, échanuré.

12320 — — — — — forme cuvette 44-50-56-63 $\frac{m}{m}$.

12325 Pharyngoscope complet en boîte métal nickelé.

12330 Lampe de rechange pour pharyngoscope.

12335 Phonendoscope de Bazzi-Bianchi, complet en boîte. Fig. 519 (diagnostic).

12340 Micro-Phonendoscope en trousse.

12345 Photophore pour éclairage du sinus en métal doré, 1 lampe, 6 cloches, cordons.

12350 Photophore pour éclairage du sinus en métal nickelé, 1 lampe, 3 cloches, 2 réflecteurs, cordons.

12355 Lampe de rechange pour photophore.

12360 Photophore en ébonite, 1 lampe, 2 cloches, cordons.

12362 Lampe de rechange pour photophore.

12365 Photophore de Lombard, modèle à ressort, 1 lampe, 1 loupe, cordons.

12370 Lampe de rechange pour photophore.

12375 Photophore frontal fonctionnant sur 4 volts et 110 volts avec 1 lampe 4 volts ; 1 lampe 110 volts, cordons.

12380 Lampe de rechange, 4 volts.

12385 — — — — — 110 —

12390 Pile de poche, étui métal nickelé.

12395 La même, avec rhéostat.

12400 Pile sèche de rechange.

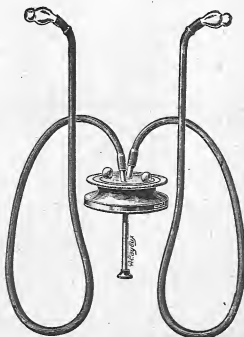


Fig. 519

Pincés à Ressort

Dissection

12405 Pince à dissection microscopique droite.

12410 Pince à dissection microscopique courbe.



Fig. 520

12415 Pince à dissection, modèle ordinaire, 12 1/2 %. Fig. 520.

12420 — — — — — 15 %.

12425 — — — — — 17 %.

12430 — — — — — 20 %.

12435 Pince à dissection, modèle Collin, 12 1/2 %.

12440 La même, en acier inoxydable.

12445 Pince à dissection, modèle Collin, 14 %.

12450 La même, en acier inoxydable.



Fig. 521

12455 Pince à dissection à dents de souris, modèle ordinaire 12 1/2 % à 3 griffes (1 et 2 dents). Fig. 521.

12460 — — — — — 12 1/2 % à 5 — (2 et 3 dents).

12465 — — — — — 15 % à 3 — (1 et 2 dents).

12470 — — — — — 15 % à 5 — (2 et 3 dents).

12475 — — — — — 17 % à 3 — (1 et 2 dents).

Pince à dissection à dents de souris, modèle Collin 12 1/2 % à 3 griffes (1 et 2 dents).

— — — — — 12 1/2 % à 5 — (2 et 3 dents).

— — — — — 12 1/2 % à 7 — (3 et 4 dents).

— — — — — 12 1/2 % à 9 — (4 et 5 dents).

— — — — — 14 % à 3 — (1 et 2 dents).

— — — — — 14 % à 5 — (2 et 3 dents).

— — — — — 14 % à 7 — (3 et 4 dents).

— — — — — 14 % à 9 — (4 et 5 dents).

Supplément pour pince à dissection, modèle Collin à grosses striures pour main gantée.

Pince à dissection de Rambaud, 14 %.

— — — — — 15 % à griffes.

— — — — — 14 % à griffes.

— — — — — 15 % à griffes.

— — — — — obliques et griffes multiples 12 1/2 %.

— — — — — 15 %.

en acier
nickeléen acier
inoxydable

12480

12485

12490

12495

12500

12505

12510

12515

12520

12525

12530

12535

12540

12545

12550

12555

12560

12565

12570

12575

12580

12585

12590

12595

12600

12605

12610

12615

12620

12625

12630

Pincés à Echardes

12635 Pince à écharde droite, modèle ordinaire.

12640 — — — — — courbe, modèle ordinaire.

12645 Pince à écharde, modèle fin, droite, pointue.

12650 La même, en acier inoxydable.

12655 Pince à écharde, modèle fin, droite mousse.

12660 La même, en acier inoxydable.

Pincés à épiler

12665 Pince à épiler, modèle ordinaire à mors ronds.

12670 — — — — — carrés.

12675 Pince à épiler, modèle fin à mors ronds.

12680 La même, en acier inoxydable.

12685 Pince à épiler, modèle fin à mors plats.

Pincés pour chirurgie des Vaisseaux

12690 Pince à pression continue pour transfusion du sang, droite 8 %.

12695 La même, en acier inoxydable.

12700 Pince à pression continue pour transfusion du sang droite 6 %.

12705 — — — — — courbe 6 %.

Pince pour Ophtalmologie



Fig. 522

12710 Pince à fixer de Graefe à mors concaves, sans ressort.
 12715 La même, à ressort. Fig. 522.

12720 Pince à fixer de Panas à mors convexes, sans ressort.
 12725 La même, à ressort.



Fig. 523

12730 Pince courbe pour iris. Fig. 523.

12735 La même, droite.



Fig. 524

12740 Pince courbe pour iris, fine. Fig. 524.

12745 La même, droite.



Fig. 525

12750 Pince coudée de Graefe pour iris. Fig. 525
 12755 Pince à nettoyer les plaies.

12760 Pince à corps étrangers, sans griffes.
 12765 Pince à cils.



Fig. 526

12770 Pince à iris de Fischer. Fig. 526.

12775 Pince à caillots.



Fig. 527

12780 Pince à rotation de Liebreich. Fig. 527.
 12785 Pince capsulaire à rotation.

12790 Pince capsulaire à rotation de Panas.
 12795 — à griffes multiples.



Fig. 528

12800 Pince de Panas, pour kératoplastie. Fig. 528.



Fig. 529

- 12805 Pince à chalazion de Snellen à vis à droite ou à gauche. Fig. 529 (paupières).
 12810 Pince à chalazion de Snellen à verrou à droite ou à gauche.
 12815 Pince à chalazion de Desmarres à vis.
 12820 — — — — — modèle de l'armée.
 12825 Pince à chalazion de Desmarres à verrou.
 12830 — — — — — de Knapp à droite ou à gauche.



Fig. 530

- 12835 Pince à granulations de Galezowski. Fig. 530.
 12840 — à rouleau de Knapp pour granulations.



Fig. 531

- 12845 Pince à ptosis de Siehel. Fig. 531.

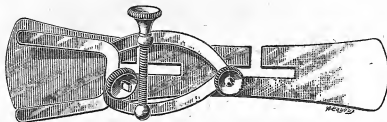


Fig. 532

- 12850 Pince à plaque de Didikas pour trichiasis. Fig. 532.

Pincas Dentaires

- 12855 Pince à simple courbure.
 12860 *La même*, en acier inoxydable.
 12865 Pince à double courbure.
 12870 *La même*, en acier inoxydable.
 12875 Pince précelles, modèle Perry.
 12880 *La même*, en acier inoxydable.

- 12885 Pince précelles, modèle Collège.
 12890 *La même*, en acier inoxydable.
 12895 Pince précelles, intérieur arrondi.
 12900 *La même*, en acier inoxydable.
 12905 Pince à crampons.

Pincas pour Oreilles

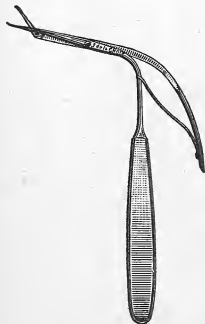


Fig. 533

- 12910 Pince à pansements de Politzer à mors taillés.
 12915 *La même*, mors en cuillères. Fig. 533.
 12920 *La même*, mors en cuillères perforées.
 12925 *La même*, à griffes (1 et 2 dents).



Fig. 534

- 12930 Pince à pansements de Lucae, en baïonnette à mors taillés. Fig. 534.
 12935 *La même*, à griffes.
 12940 Pince de Mahu pour pansement de l'attique.
 12945 Pince de Duplay pour extraction des osselets. Fig. 535
 12950 — de Sexton — — —

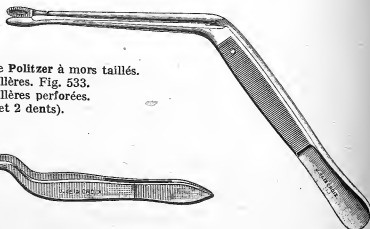


Fig. 535

Nez

12955 Pince à demeure de Collin pour redresser la cloison.

Sutures - Compresse - Staphylorrhaphie



Fig. 536



Fig. 537



Fig. 538



Fig. 539



Fig. 540



Fig. 541

- 12958 Pince droite, à griffes, 20 %, pour staphylorrhaphie.
 12960 La même, en acier inoxydable.
 12965 Pince courbe, à griffes, 20 %, pour staphylorrhaphie.
 12970 La même, en acier inoxydable.
 12975 Pince à mors taillés pour tirer les fils.
 12980 — à fourche, de Lucas-Championnière. Fig. 536 (suture).
 12985 La même, en acier inoxydable.
 12990 Pince, de Judd, pour suture de l'estomac.
 12995 La même, en acier inoxydable.
 13000 Pince de Farabeuf, pour suture de l'intestin.
 13005 — pour poser les agrafes, de Michel. Fig. 537.
 13010 La même, en acier inoxydable.
 13015 Pince à double usage pour agrafes, de Michel.
 13020 La même, en acier inoxydable.
 13025 Pince Revolver (automatique) du Dr Michel, en acier inoxydable.

- 13030 Pince à compresse, de Doyen, à 4 griffes et anneau terminal. Fig. 538.
 13035 La même, en acier inoxydable.
 13040 Pince à compresse, de Gosset, à 2 griffes. Fig. 539.
 13045 — — de J. L. Faure, à 2 griffes.
 13050 — — de Houzel.
 13055 — de J. L. Faure, 20 %, à dents multiples.
 13060 La même, en acier inoxydable.
 13065 Pince de J. L. Faure, 20 %, sans griffes.
 13070 La même, en acier inoxydable.
 13075 Pince à mors, triangulaires, de Duval, à dents non pénétrantes, pour saisir les muqueuses, longueur 20 %, largeur de mors 7 %. Fig. 540.
 13080 La même, en acier inoxydable.
 13085 Pince à mors, triangulaires, de Duval, même modèle, largeur de mors 10 %.
 13090 La même, en acier inoxydable.
 13095 Pince à torsion à verrou. Fig. 541.

Pinces à Anneaux

Hémostatiques et Pansements



Fig. 542

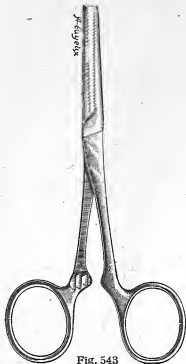


Fig. 543

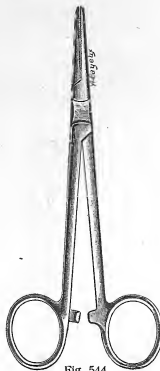


Fig. 544



Fig. 545

- 13100 Pince de Péan de 10 %.
 13105 — — de 12 % Fig. 542.
 13110 *La même*, en acier inoxydable.
 13115 Pince de Péan de 13 %.
 13120 — — de 14 %.
 13125 *La même*, en acier inoxydable.
 13130 Pince de Péan de 15 %.
 13135 — — de 16 %.
 13140 *La même*, en acier inoxydable.
 13145 Pince de Péan, de 18 %.
 13150 *La même*, en acier inoxydable.
 13155 Pince de Péan, de 20 %.
 13160 *La même*, en acier inoxydable.
 13165 Pince de Péan, de 22 %.
 13170 *La même*, en acier inoxydable.
 13175 Pince de Péan de 24 %.
 13180 — — de 25 %.
 13185 *Les mêmes*, courbes, supplément.
 13190 Pince à pansements sans crémaillère, 14 %.
 13195 — — — — 16 %.
 13200 — — — — 20 %.
 13210 — — — — 33 %

- 13215 Pince de Kocher, 9 %.
 13220 — — — — 12 %.
 13225 — — — — 13 % Fig. 543.
 13230 — — — — 14 %.
 13235 *La même*, en acier inoxydable.
 13240 Pince de Kocher de 15 %.
 13245 *La même*, en acier inoxydable.
 13250 Pince de Kocher de 16 %.
 13255 — — — — de 18 %.
 13260 — — — — de 21 %.
 13265 — — — — de 24 %.
 13270 *Les mêmes* courbes, supplément.
 13275 Pince de Spencer-Weils, droite, 12 % Fig. 544.
 13280 *La même*, en acier inoxydable.
 13285 Pince de Spencer-Weils, courbe, 12 %.
 13290 — — — — coudée sur le côté, 12 %.
 13295 — de Terrier, 12 % Fig. 545.
 13300 *La même*, en acier inoxydable.
 13305 Pince de Terrier, 12 %, à griffes.
 13310 — du Prof. Ruggi, coudée, 12 %.
 13315 — du Prof. Halsted de Baltimore.

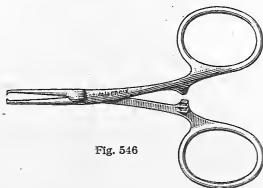


Fig. 546

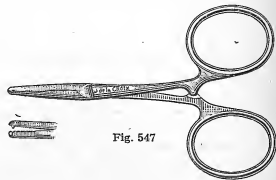


Fig. 547

- 13320 Pince intestinale de Terrier, 9 % Fig. 546.
 13325 — courbe de Pozzi, 12 %.
 13330 — coudée — 12 %

- 13335 Pince intestinale de Reverdin, 9 % Fig. 547.
 13340 — de Reverdin, mêmes mors, 13 %.
 13345 — — — — 15 %.
 13350 — — — — à anneaux spéciaux, 13 %



Fig. 548

- 13355 Pince de Chaput à 5 griffes. Fig. 548.
 13360 *La même*, en acier inoxydable.
 13365 Pince de Tuffier à griffes multiples.
 13370 — de Richelot à 2 griffes, 13 %.



Fig. 549

- 13375 Pince de Doyen pouvant servir de porte-aiguille, 13 %.
 Fig. 549.
 13380 *La même*, de 22 %.
 13385 Pince de Doyen à 9 griffes et longue crémaillère, 13 %.

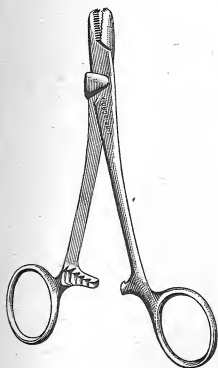


Fig. 550

- 13390 Pince de Doyen très puissante, 15 %.
 13395 *La même*, à 5 griffes. Fig. 550.
 13400 Pince à compresses de 9 %. Fig. 551.
 13405 *La même*, en acier inoxydable.
 13410 Pince à compresses de 10 %.
 13415 — — de 11 %.
 13420 — — de 12 %.
 13425 — — de 13 %.
 13430 — — de Jayle, 9 et 10 %.
 13435 — écartante d'Ombredanne.
 13440 *La même*, en acier inoxydable.
 13445 Pince de Morestin à 4 griffes, 13 %.
 13450 — de Lane.
 13455 — de Bottini.
 13460 — clamp de 12 %. Fig. 552.
 13465 — — de 13 %.
 13470 — — de 14 %.
 13475 — — de 15 %.
 13480 — — de 16 %.
 13485 *La même*, en acier inoxydable.



Fig. 551



Fig. 552

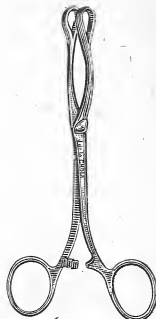


Fig. 553

- 13490 Pince clamp de 18 %.
 13495 *La même*, en acier inoxydable.
 13500 Pince clamp de 20 %.
 13505 — — de 22 %.
 13510 *La même*, en acier inoxydable.
 13515 Pince clamp de 24 %.
 13520 Supplément pour pince clamp courbe.
 13525 — — coudée.
 13530 Pince clamp à double courbure, 16 %.
 13535 — — — 18 %.
 13540 — — — 20 %.
 13545 — — — 22 %.
 13550 Pince en cœur, 16 % Fig. 553.
 13555 — en ovale, 16 %.
 13560 — en losange, 16 %.
 13565 — en triangle, 16 %.
 13570 — en T, 16 %.

Chirurgie des Vaisseaux

- 13575 Pince du Prof. Alexis Carrel, droite.
 13580 La même, courbe.
 13585 Pince du Prof. Alexis Carrel, à pression douce pour transfusion du sang.

- 13590 Pince du Prof. Halsted à mors fins, 10 %, pour transfusion du sang.
 13595 La même, à griffes.

Dermatologie

- 13600 Pince de Chambon pour vaccination articulation à tenon.

Ophtalmologie

- 13605 Pince de Darier pour enroulement de la paupière.
 13610 — de Metals pour retournement de la paupière.
- 13615 Pince de Bruch, en baïonnette, pour retournement de la paupière.

Tire-Langue

- 13620 Pince tire-langue de Berger. Fig. 554.
 13625 — — de Lucas-Championnière.
 13630 — — de Laborde.
 13635 La même, en acier inoxydable.
 13640 Pince tire-langue de Doyen.
 13645 — — de Collin à mors ovales, 13 %.
 13650 — — à mors triangulaires et dents non pénétrantes, de 13 %.

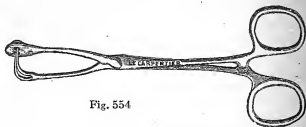


Fig. 554

Oreilles

- 13655 Pince à pansements coudée.
 13660 Pince à pansements de Lubet-Barbon.

Nez - Pharynx - Larynx - Amygdales - Œsophage

- 13665 Pince coudée de Hartmann, à branches glissantes, à mors taillés (nez).
 13670 La même, à griffes.
 13675 Pince à pansements coudée (nez).
 13680 — — de Lubet-Barbon, à mors lisses. (nez).
 Fig. 555
 13685 La même, en acier inoxydable.
 13690 Pince à pansements de Lubet-Barbon, à griffes.
 13695 La même, en acier inoxydable.

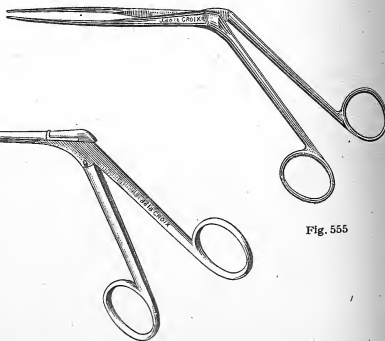


Fig. 555

- 13700 Pince emporte-pièce de Grünwald (3 tailles). Fig. 556.
 13705 — — de Hartmann, à mors ronds.
 13710 — — — — — ovales.

Fig. 556

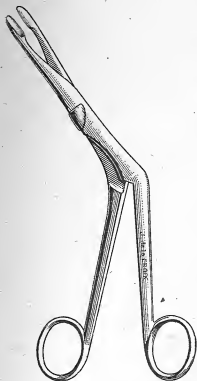


Fig. 557

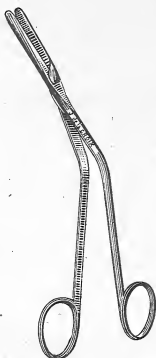


Fig. 558

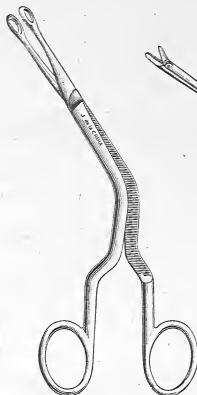


Fig. 559



Fig. 560

- 13715 Pince coupante de Heymann (4 tailles), mors formant
curettes. Fig. 557 (nez).
13720 Pince de Ruault pour polypes du nez. Fig. 558.
13725 — de Duplay — — —
13730 Pince à mors tranchants de Doyen (3 tailles).

- 13735 Pince plate du Dr Luc. Fig. 559 (polypes du nez).
13740 — — — modifiée par Laurens (polypes du nez).
13745 Pince de Gourdet pour corps étrangers du nez.
13750 — courbée pour pansements du nez.
13755 — emporte-pièce de Struycken à anneaux Fig. 560. (sinus).

- 13760 Pince emporte-pièce de Struycken. Fig. 561 (sinus).
13765 — porte-tampon de Ruault (pharynx nasal).

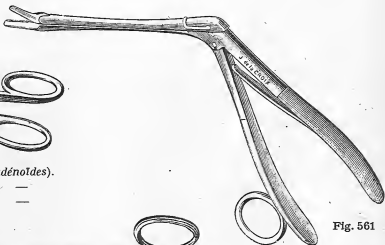


Fig. 561



Fig. 562

- 13770 Pince de Chatellier (3 tailles). Fig. 562 (végétations adénoïdes).
13775 — de Ruault (3 tailles) — — —
13780 — de Doyen — — —



Fig. 563

- 13785 Pince laryngienne de Fauvel (3 tailles). Fig. 563 (larynx).
13790 Pince laryngienne de Cusco à double articulation —
13795 Pince laryngienne de Fränkel à mors antérieur mobile. (larynx).
13800 Pince laryngienne de Fränkel s'ouvrant latéralement, mors de gauche mobile. —
13805 Pince laryngienne de Fränkel s'ouvrant latéralement mors de droite mobile. —
13810 Pince d'Ombredanne à pointes délicates pour saisir les amygdales.
13815 Pince de Vacher pour saisir les amygdales.
13820 Pince de Mahu — — —
13825 Pince de Bourgeois à 4 griffes et anneaux décalés pour saisir les amygdales.
13830 Pince de Bourgeois à érigne et anneaux décalés pour saisir les amygdales.

- 13835 Pince de Charlin pour bec de lièvre.
 13840 — à fausses membranes, à double articulation (*trachéotomie*).

- 13845 Pince à fausses membranes, à branches glissantes (*trachéotomie*).

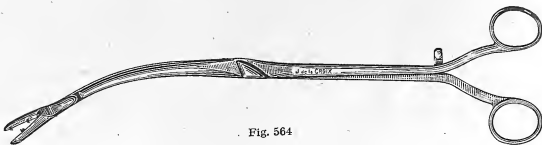


Fig. 564

- 13850 Pince œsophagienne à double articulation pour saisir les corps étrangers dans l'œsophage. Fig. 564.
 13855 Pince du Prof. Duval à mors triangulaires et dents non pénétrantes pour préhension du poumon. Long. 20 $\frac{e}{m}$.

Pinces Gastro-Intestinales

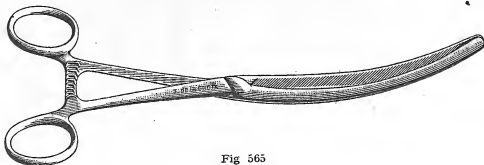


Fig. 565

- 13860 Pince à coprostase de Doyen, courbe, à mors élastiques. Fig. 565.
 13865 La même, en acier inoxydable.
 13870 Pince à coprostase de Doyen, droite, à mors élastiques.
 13875 Pince à coprostase de Hartmann, droite, à mors élastiques.
 13880 La même, en acier inoxydable.
 13885 Pince à coprostase de Quenu, droite.
 13890 — — — courbe.
 13895 — en cuillère de de Martel, protège-cœcum.
 13900 Pincettes jumelées de Témoin.
 13905 — — du Dr Abadie.
 13910 — — de Lane.

- 13915 Pince du Prof. Duval, à mors triangulaires et dents non pénétrantes pour préhension de l'intestin, long. 18 $\frac{e}{m}$.
 13920 Pince écrasante de Pauchet pour le duodénum.
 13925 — — de Collin à levier mobile.
 13930 — — de Kelly.
 13935 — — de Gosset.
 13940 — — de Doyen très puissante.
 13945 — — du Prof. Roux à pression progressive.
 13950 — de Reverdin à mors fenêtrés et flexibles.
 13955 — porte-bouton de Murphy.
 13960 — — de Jaboulay.

Foie



Fig. 566

- 13965 Pince à calculs biliaires de Desjardins. Fig. 566.
 13970 La même, en acier inoxydable.

Hernie - Hémorroïdes

- 13975 Pince de Lucas-Champlonnère, à mors en palette (*hernie*).
 13980 — entérotoime de Collin

- 13985 Pince de Pozzi en T, 20 %
 13990 — isolante de Langenbeck

(*hémorroïdes*).

Voies urinaires

- 13995 Pince à Phimosis de Ricord.
 14000 — urétrale droite à branches glissantes, pour extraire les corps étrangers de la vessie ou de l'urètre.
 14005 La même, coudée.

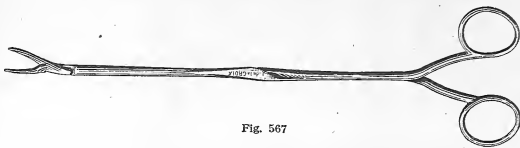


Fig. 567

- 14010 Pince urétrale à double articulation, pour extraire les corps étrangers de la vessie. Fig. 567.
 14015 — de Kolliemann pour extraire les corps étrangers de l'urètre.
 14020 — de Kelly à griffes pour extraire les corps étrangers de l'urètre.



Fig. 568

- 14025 Pince tenette droite 18 $\frac{1}{16}$ — Fig. 568 (taille hypogastrique).
 14030 — — 20 $\frac{1}{16}$ — — — —
 14035 — — 22 $\frac{1}{16}$ — — — —
 14040 — — 24 $\frac{1}{16}$ — — — —

- 14045 Pince tenette courbe 18 $\frac{1}{16}$ — (taille hypogastrique).
 14050 — — 20 $\frac{1}{16}$ — — — —
 14055 — — 22 $\frac{1}{16}$ — — — —
 14060 — — 24 $\frac{1}{16}$ — — — —
 14065 — — droite fenêtrée — — — —

- 14070 Pince du Dr Cathelin, antidérapante pour taille sus pubienne (taille hypogastrique).
 14075 Pince du Dr Cathelin pour préhension prostatique (prostatectomie).
 14080 Pince prostatique de Young (prostatectomie).
 14085 Pince du Prof. Proust pour l'artère vesico-prostatique (prostatectomie).

- 14090 Pince du Prof. Jeanbrau, à mors élastiques, pour compression temporaire de l'urètre (prostatectomie).
 14095 Pince courbe et contre-coudée du Prof. Legueu (tumeur de la vessie).
 14100 Pince contre courbée de Guyon — —
 14105 La même, à mors cloutés — —

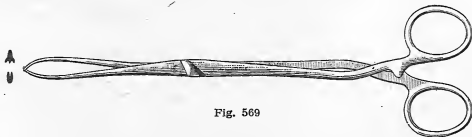


Fig. 569

- 14110 Pince languette à griffes du Dr Cathelin. Fig. 569

(tumeur de la vessie).

- 14115 Pince de Collin pour extraire les tumeurs de la vessie, à mors ovales.
 14120 La même, à mors en cœur.
 14125 Pince clamp, coudée du Prof. Legueu, pour saisir l'urètre (tumeur de la vessie).

- 14130 Pince du Prof. Marion 20 $\frac{1}{16}$ à mors triangulaires et dents non pénétrantes, pour préhension (tumeur de la vessie).
 14135 Pince du Prof. Legueu coudée, à mors fenêtrés en cœur (retn).
 14140 La même, en acier inoxydable.
 14145 Pince d'Albarran, à branches démontantes, pour pédicule rénal.

Gynécologie et Laparatomie

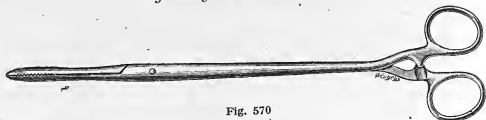


Fig. 570

- 14150 Pince à pansements utérins, droite 22 %.
 14155 — — — — — 24 % Fig. 570.
 14160 *La même*, en acier inoxydable.
 14165 Pince à pansements utérins, courbe 22 %.

- 14170 Pince à pansements utérins, courbe 24 %.
 14175 *La même*, en acier inoxydable.
 14180 Pince à pansements utérins, droite à anneaux cannelés 22 %.
 14185 *La même*, courbe.



Fig. 571

- 14190 Pince coudée de Chéron pour pansements utérins. Fig. 571.
 14195 *La même*, en acier inoxydable.

- 14200 Pince de Delineau, à branches coudées et mors lisses, pour pansements utérins.
 14205 Pince porte-éponge.
 14210 — porte-laminaire.



Fig. 572

- 14215 Pince contre-coudée à mors lisses, pour la gaze. Fig. 572.
 14220 *La même*, en acier inoxydable.
 14225 Pince droite à mors lisses, pour la gaze.



Fig. 573

- 14230 Pince de Pozzi à 2 griffes, pour abaissement. Fig. 573.
 14235 *La même*, en acier inoxydable.
 14240 Pince de Duplay à 2 griffes, pour abaissement.
 14245 — de Richelot à 2 griffes, 18 %.

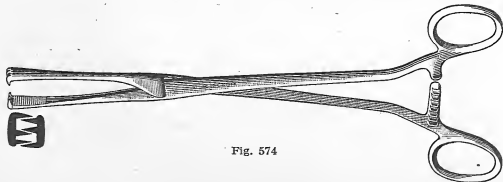


Fig. 574

- 14250 Pince à dents multiples, 21 % Fig. 574.



Fig. 575



Fig. 576



Fig. 577

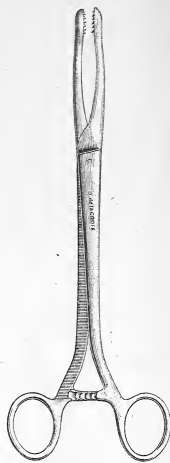


Fig. 579

- 14255 Pince de Museux droite, à 4 griffes 18 $\frac{1}{2}$ %.
 14260 — — — — — 21 $\frac{1}{2}$ %.
 14265 — — — — — 24 $\frac{1}{2}$ %, mors de 7 $\frac{1}{2}$ %.

Fig. 575.

- 14270 *La même*, en acier inoxydable.
 14275 Pince de Museux droite, à 4 griffes 24 $\frac{1}{2}$ %, mors de 9 $\frac{1}{2}$ %.
 14280 *La même*, en acier inoxydable.
 14285 Pince de Museux droite, à 4 griffes 24 $\frac{1}{2}$ %, mors de 11 $\frac{1}{2}$ %.
 14290 *La même*, en acier inoxydable.
 14295 Pince de Museux courbe, à 4 griffes 24 $\frac{1}{2}$ %, mors de 7 $\frac{1}{2}$ %.
 14300 — — — — — de 9 $\frac{1}{2}$ %.
 14305 — — — — — de 11 $\frac{1}{2}$ %.
 14310 Pince de Museux droite, à 6 griffes, mod. Richelot.
 14315 *La même*, en acier inoxydable.
 14320 Pince de Richelot, à griffes multiples et mors fenêtrés 21 $\frac{1}{2}$ %.
 14325 — du Prof. J.-L. Faure, à 4 griffes 24 $\frac{1}{2}$ %.
 14330 — pour traction à 8 griffes 30 $\frac{1}{2}$ % Fig. 576.
 14335 — — à 6 — 30 $\frac{1}{2}$ %.
 14340 — en forme de Forceps.
 14345 — de Jeannel, à articulations variées.
 14350 — de Trélat, à 5 griffes 21 $\frac{1}{2}$ %.
 14355 Pince à traction de Collin, à dents transversales.
 14360 — coupante de Doyen, larg. de mors 8, 10 ou 12 $\frac{1}{2}$ %.

- 14365 Pince à morcellement sans pointe dans le mors, long. 24 $\frac{1}{2}$ %.
 14370 — — — avec — — — long. 24 $\frac{1}{2}$ %.
 14375 — — — semblable à mors ovales, long. 24 $\frac{1}{2}$ %.
 14380 — à mors courts de Segond, droite 23 $\frac{1}{2}$ %, pour ligament large. Fig. 577.
 14385 *La même*, courbe.
 14390 Pince à mors quadrillés du Prof. J.-L. Faure, pour ligament large. Fig. 578.
 14395 Pince de Terrier, droite 22 $\frac{1}{2}$ %, ligament large.
 14400 *La même*, courbe. —
 14405 Pince de Terrier, droite 25 $\frac{1}{2}$ %, —
 14410 *La même*, courbe. —
 14415 Pince de Doyen 28 $\frac{1}{2}$ %, —
 14420 — du Prof. J.-L. Faure 25 $\frac{1}{2}$ %, —
 14425 — de Richelot 22 $\frac{1}{2}$ %, —
 14430 — du D^r Delagénère, 25 $\frac{1}{2}$ droite, ligament large.
 14435 *La même*, courbe, ligament large.
 14440 Pince du Prof. J.-L. Faure, à palette et dents transversales. Fig. 579, ligament large.
 14445 Pince de Témoin, 20 $\frac{1}{2}$ %, ligament large.
 14450 Pince à longs mors flexibles, droite 20 $\frac{1}{2}$ %.
 14455 — — — courbe 20 $\frac{1}{2}$ %.
 14460 — longuette droite 23 $\frac{1}{2}$ %.
 14465 — — — courbe 23 $\frac{1}{2}$ %.
 14470 — — — coudée 23 $\frac{1}{2}$ %.



Fig. 580

14475 Pince du Prof. J.-L. Faure 20 %, pour artère utérine. Fig. 580.

- 14480 Pince de Rochard à 3 griffes 22 %, pour artère utérine.
 14485 — de Segond à 3 griffes 21 %, — —
 14490 Pince clamp droite de Pozzi, à mors cloutés.
 14495 — — courbe — — —

- 14500 Pince à mors ovales et longue crémaillère 16 %, pour saisir les ovaires.
 14505 Pince de Doyen à mors ovales excentrés, pour saisir les ovaires.

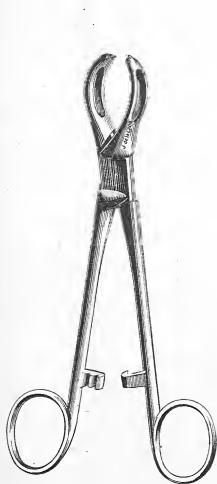


Fig. 581

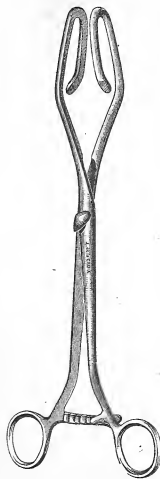


Fig. 582

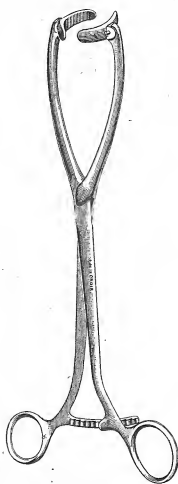


Fig. 583

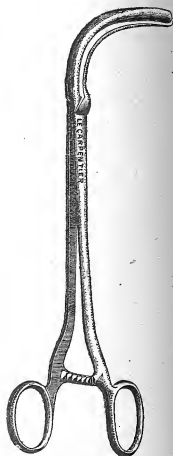


Fig. 584

- 14510 Pince tenaille du D^r Pauchet, droite. Fig. 581.
 14515 La même, en acier inoxydable.
 14520 Pince tenaille du D^r Pauchet, coudée.
 14525 La même, en acier inoxydable.
 14530 Pince tenaille du D^r Pauchet, contre-coudée.
 14535 Pince hystérolabe du D^r Dartigues. Fig. 582.
 14540 — — de Guillaume.

- 14545 Pince à mors mobiles, pour saisir l'utérus, 24 %, Fig. 583
 14550 La même, 28 %.
 14555 Pince à mors mobiles excentrés, pour saisir l'utérus.
 14560 Pince à kiste de Péan.
 14565 — — de Nélaton.
 14570 Pince à hystérectomie du D^r Goulloud, 25 %, Fig. 584.

Obstétrique

Fig. 585

- 14575 Pince porte-ballon du D^r Champetier de Ribes, grand modèle. Fig. 585.
 14580 La même, à grandes cuillères étudiées.
 14585 Pince porte-ballon du D^r Champetier de Ribes, petit modèle

- 14590 Pince à faux germe de Bonnair.
 14595 Pince à faux germe de Lepage.
 14600 — — de Levret, à branches droites.

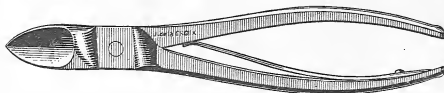
Réséction

Fig. 586

- 14610 Pince à séquestre droite.
 14615 — — courbe.
 14620 — — à double courbure.
 14625 — tire-balle à 2 griffes.
 14630 — — de Collin.
 14635 — — à griffes multiples.

- 14640 Pince de Liston droite, 19 %. Fig. 586.
 14645 — — coudée, 19 %.
 14650 — — droite, 22 %.
 14655 — — coudée, 22 %.
 14660 — de Farabeuf très coudée, pour le maxillaire, 20 %.
 14665 — incisive de Velpeau, droite.
 14670 — — coudée.
 14675 — de Claude Bernard, à tranchant convexe.

Ostéosynthèse - Trépan

- 14680 Pince pour présenter les attelles.
 14685 — — les vis.

- 14690 Pince modelante pour attelles, de Sherman.
 14695 — en T et à pointes du D^r De Martel, pour le cuir chevelu.

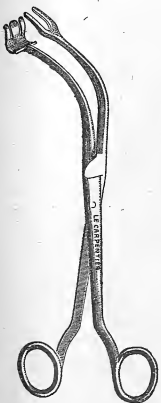


Fig. 588

Pincés Diverses

- 14700 Pince à drains, 14 %.
 14705 — — 20 %.
 14710 — de Lister, pour drains, 18 %.
 14715 — porte-cautére du Prof. Duval (à ressort).
 14720 — pour retirer les agrafes de Michel. Fig. 587.
 — pour poser les agrafes et à double usage, voir N^{os} 13005-13015.
 14725 — à suture de Marelli, pour suture automatique et continue, avec une aiguille de rechange.
 14730 — pour retirer les instruments de l'eau bouillante. Fig. 588.
 14735 — à ongles (*toilette des mains*).
 14740 — à envies —

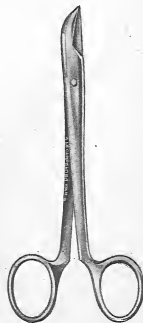


Fig. 587

Pincés Gouges

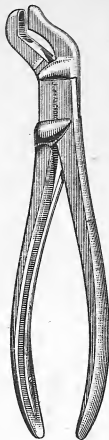


Fig. 589

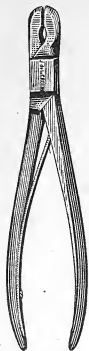


Fig. 590



Fig. 591

- 14745 Pince gouge à mors effilés du Dr Escat (apophyse mastoïde).
 14750 — — du Dr Bonain. — —
 14755 — — de Jansen. — —
 14760 — — droite, pour mastoïde.
 14765 — — coudée — —
 14770 — — contre-coudée de Lombard. Fig. 589 (sinus).
 14775 — — droite 17 $\frac{1}{16}$, 3 tailles de mors (A.B.C.). Fig. 590 (résection).
- 14780 La même, en acier inoxydable.
 14785 Pince gouge courbe, 17 $\frac{1}{16}$.
 14790 La même, en acier inoxydable.

- 14795 Pince gouge droite, 20 $\frac{1}{16}$ (résection).
 14800 La même, en acier inoxydable.
 14805 Pince gouge courbe, 20 $\frac{1}{16}$.
 14810 La même, en acier inoxydable.
 14815 Pince gouge puissante droite, à mors carrés 20 $\frac{1}{16}$. Fig. 591
 14820 — — — coudée — — 20 $\frac{1}{16}$.
 14825 — — — droite — — 22 $\frac{1}{16}$.
 14830 — — — coudée — — 22 $\frac{1}{16}$.
 14835 — — — pour lames vertébrales.
 14840 — — coupante du Dr Ménard, 19 $\frac{1}{16}$.
 14845 — — de Stille.

Pincés Emporte-pièce

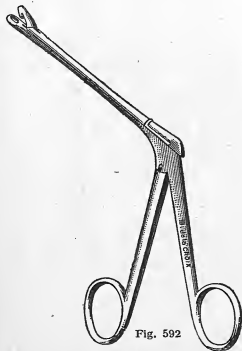


Fig. 592

- 14850 Pince emporte-pièce de Citelli (oreilles).
 14855 — — de Grünwald (3 tailles). Fig. 592. (nez).
 14860 Pince emporte-pièce de Hartmann, mors ronds (nez).
 14865 La même, à mors ovales (nez).
 14870 Pince emporte-pièce de Heymann (4 tailles). Fig. 593 (nez).

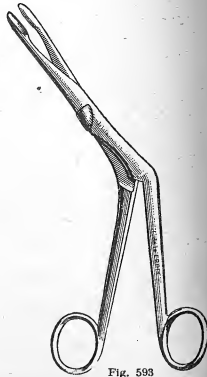


Fig. 593

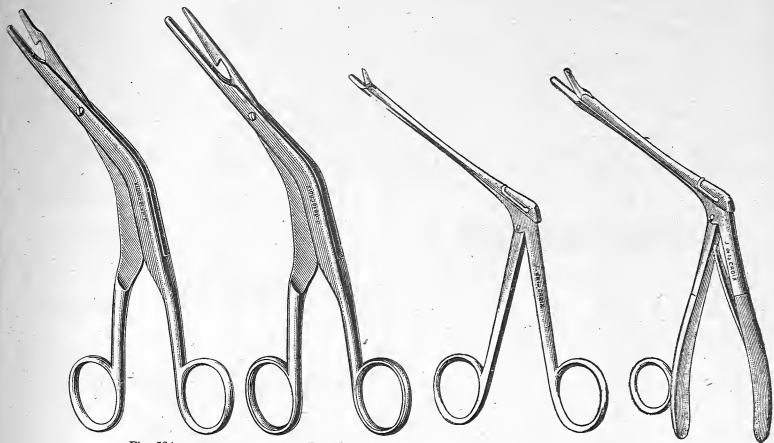


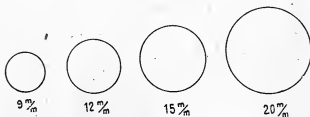
Fig. 594

Fig. 595

Fig. 596

Fig. 597

- 14875 Pince turbinotome du D^r Laurens, grand modèle. Fig. 594 (nez).
 14880 La même, petit modèle —
 14885 Pince turbinotome du D^r Bourgeois —
 14890 — — du D^r Mahu. Fig. 595 —
 14895 — septotriebe du D^r Laurens —
 14900 — emporte-pièce du D^r Laurens (cloison) —
 14905 Pince emporte-pièce de Struycken. Fig. 596 (sinus).
 14910 — — — Fig. 597 —
 14915 — — du D^r Mounier —

9^{mm}12^{mm}15^{mm}20^{mm}

- 14920 Pince emporte-pièce du D^r Lermoyez (morcellement des amygdales).
 14925 — — du D^r Ruault (articulation Collin, à anneaux égaux, largeur de mors 9, 12 ou 15 ^{mm}) (morcellement des amygdales).
 14930 La même, largeur de mors 20 ^{mm} (morcellement des amygdales).
 14935 Pince emporte-pièce du D^r Ruault, à branches passées, anneaux égaux, largeur de mors 9, 12 ou 15 ^{mm}. Fig. 598. (morcellement des amygdales).
 14940 La même, largeur de mors 20 ^{mm} —
 14945 Pince emporte-pièce du D^r Ruault, à branches passées, 1 grand anneau, largeur de mors 9, 12 ou 15 ^{mm} (morcellement des amygdales).
 14950 La même, largeur de mors 20 ^{mm} —

N.-B. — Les pinces du D^r Ruault se font en mors droits ou renversés, prière d'indiquer à la commande le modèle désiré. La figure représente une pince à mors renversés.

- 14955 Pince emporte-pièce du Prof. J.-L. Faure, pour biopsie (gynécologie).
 14960 La même, modifiée par le D^r Monod —
 14965 Pince emporte-pièce de Doyen, pour craniectomie (trépanation).
 14970 — — de Dalgren avec 3 crochets de rechange (trépanation).

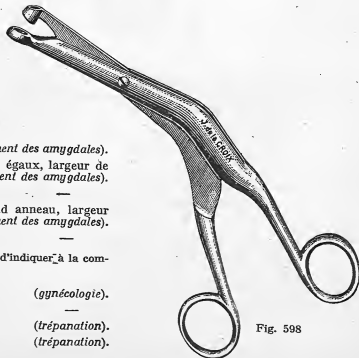


Fig. 598

Pile (voir *Accumulateurs*, page 217).

Pile sèche de rechange (voir page 223).

- 14975 Pipe du Prof. Delbet, avec soupape, pour chloroformisateur (anesthésie).

- 14980 La même, modifiée par le Prof. Sebléau, pour adulte. —

- 14985 La même, pour enfant. —

- 14990 Pique de Pamard. (ophtalmologie). —

- 14995 Plaque de Jaeger. —

Plaque de Sherman (voir *Attelles*).

- 15000 Plancher en feuille anglaise avec patte en cuir, pour pessaires. (gynécologie).



Fig. 599

- 15005 Plessigraphe de Peter. Fig. 599.



Fig. 600

- 15010 Plessimètre en ivoire de Piorry. Fig. 600

- 15015 Le même, en métal

- 15020 Plessimètre de Traub, pliant en ivoire

(diagnostic).



Fig. 601



Fig. 602

- 15025 Plessimètre en métal de Trouseau. Fig. 601 (diagnostic).

- 15030 — de Legroux. Fig. 602

- Plumes à vacciner (voir *Vaccinostyles*).

- 15035 Pneumomètre de Pachon.

Pointe pour thermo-cautère (voir *Thermo-Cautère*).

Poires



Fig. 603



Fig. 604

- 15040 Poire à eau pour dentiste. Fig. 603.

- 15045 — — — d'Amoedo. Fig. 604.

— à eau et air chaud (voir *Insufflateur*).

- 15050 — tout caoutchouc pour lavage de l'oreille, capacité 10-15-25-45-70-95-125-160-185 grammes. Fig. 605.



Fig. 605



Fig. 606

- 15055 Poire de Politzer, en caoutchouc à côtes, avec 1 canule en ébonite n° 8-10-12. Fig. 606

- 15060 La même, avec 2 canules en ébonite n° 8-10-12 (oreilles). Poire laryngienne (voir *Insufflateur*).

- 15065 Poire à lavements pour enfant, en caoutchouc moulé avec canule os, contenance 15-25-35-45-50-75-90-110-170 grammes.

- 15070 Poire à lavements et injections vaginales en caoutchouc moulé à côtes, canule os. Contenance 65-80-100-110-125-150-160-185-245-310-400 grammes. Fig. 607.

- 15075 Poire à lavements et injections vaginales, à jet rotatif, avec canule pour les deux usages.

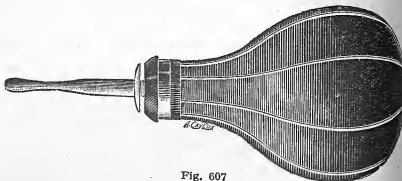


Fig. 607

Polygraphes

- 15080 Polygraphe à encre petit modèle, pour 1 tracé, complet, en écrin.
 15085 *Le même*, pour 2 tracés.
 15090 — — 3 —
 15095 Polygraphe de Lutembacher, seul.

- 15100 Polygraphe de Lutembacher complet, pour 2 tracés.
 15105 — — — 3 —
 15110 — — portatif pour 2 tracés.
 15115 — — — 3 —

Pompes

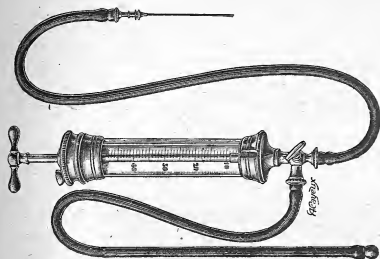


Fig. 608

- 15120 Pompe à levier de Farabeuf (embaumement).
 15125 Pompe à sang de Paul Bert. Fig. 608 (physiologie expérimentale).
 Porte-Aiguille (voir Aiguilles).



Fig. 609

- 15130 Pompe de Critchett-Bowmann. Fig. 609 (ophthalmologie).
 — à ventouses (voir Ventouses).
 15135 Porte-Ballon de Nabias.

Porte-caustique - Porte-coton

Fig. 610

Fig. 611

- 15140 Porte-caustique à patte, de Cholewa. Fig. 610 (nez).
 15145 — simple, à patte. Fig. 611 —
 Porte-coton (voir Stylet).

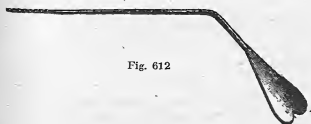


Fig. 612

- 15150 Porte-coton à patte. Fig. 612 (nez).
 15155 — droit, se montant sur manche mobile —



Fig. 613

- 15160 Manche mobile pour porte-coton. Fig. 613.



Fig. 614

- 15165 Porte-coton à patte, en maillechort. Fig. 614 (oreilles).
 15170 *Le même*, en argent —
 15175 Porte-coton carré droit, en maillechort —

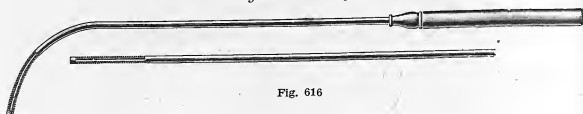
Larynx - Pharynx

Fig. 615

Fig. 616

- | | | | | | | | |
|-------|--|----------|-----------|-------|--------------------------------------|----------|-----------|
| 15180 | Porte-coton rigide droit, sans manche. | Fig. 616 | (larynx). | 15195 | Porte-coton rigide courbe, à manche. | Fig. 615 | (larynx). |
| 15185 | — rigide courbe, sans manche | — | — | 15200 | — malléable, manche fixe | — | — |
| 15190 | — rigide droit, à manche | — | — | 15205 | — — — mobile (av. manche) | — | — |

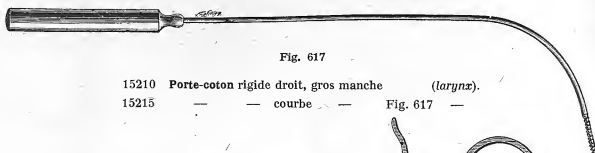


Fig. 617

- | | | |
|-------|---------------------------------------|------------|
| 15210 | Porte-coton rigide droit, gros manche | (larynx). |
| 15215 | — — — courbe | Fig. 617 — |

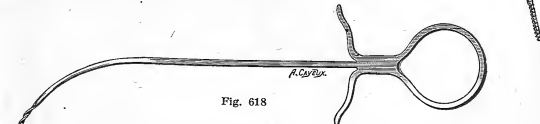


Fig. 618

- | | | | |
|-------|-----------------------|----------|-----------|
| 15220 | Porte-coton à anneau. | Fig. 618 | (larynx). |
|-------|-----------------------|----------|-----------|

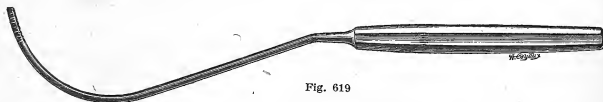


Fig. 619

- | | | | | | | |
|-------|------------------------|----------|------------|-------|----------------------------|------------|
| 15225 | Porte-coton de Boulay. | Fig. 619 | (pharynx). | 15230 | Porte-coton du Dr Lermoyez | (pharynx). |
|-------|------------------------|----------|------------|-------|----------------------------|------------|

Gynécologie

- | | | | |
|-------|------------------------------------|-------|---|
| 15235 | Porte-coton utérin, à manche fixe. | 15240 | Porte-coton utérin, sans manche, pouvant se monter sur manche mobile. |
|-------|------------------------------------|-------|---|



Fig. 620

- | | | |
|-------|---|-----------|
| 15245 | Porte-coton utérin monté sur manche à pans. | Fig. 620. |
|-------|---|-----------|



Fig. 621

- | | | |
|-------|-----------------------------|-----------|
| 15250 | Porte-coton du Prof. Budin. | Fig. 621. |
|-------|-----------------------------|-----------|

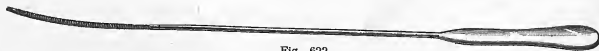


Fig. 622

- | | | |
|-------|--------------------------|-----------|
| 15255 | Porte-coton de Hartmann. | Fig. 622. |
|-------|--------------------------|-----------|

Porte-éponge



Fig. 623

- 15260 Porte-éponge à coulant monté sur manche mobile, sans le manche. Fig. 623
 15265 *Le même*, à manche fixe.

(gynécologie).



Fig. 624

- 15270 Porte-éponge de Sims. Fig. 624

(gynécologie).

Porte-nitrate



Fig. 625

- 15275 Porte-nitrate en métal nickelé avec pince argent, long. 12 $\frac{1}{2}$. Fig. 625. | 15280 *Le même*, longueur 14 $\frac{1}{2}$.
 15285 — — — 16 $\frac{1}{2}$.



Fig. 626

Fermé

Fig. 627

- 15290 Porte-nitrate en métal nickelé avec manche protecteur, pince en argent, intérieur verre. Fig. 626-627
 15295 *Le même*, plus fort.



Fig. 628

- 15300 Porte-nitrate, même modèle que le précédent, long, pour l'utérus. Fig. 628.

Presses-tubes



Fig. 629

- 15305 Presse-tube de Carrel Dakin, pour irrigation des plaies goutte à goutte. Fig. 629.



Fig. 630

- 15310 Presse-tube à ressort. Fig. 630.
 Presse-tube pour laboratoires (voir pince, page 199).



Fig. 631

- | | | |
|-------|--|----------------------|
| 15315 | Protecteur de Stacke, simple | (apophyse mastoïde). |
| 15320 | — — — à manche métal. | Fig. 631 — |
| 15325 | — du D ^r Bourguet, à droite | — |
| 15330 | — — — à gauche | — |

15335 Pulsomètre 15 secondes, sans anneau. Fig. 632
(diagnostic).

15340 Le même, 30 secondes (diagnostic).



Fig. 632

Pulvérisateurs

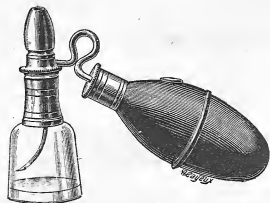


Fig. 633

15345 Pulvérisateur nasal pour solution huileuse. Fig. 633.



Fig. 634

15350 Pulvérisateur nasal du D^r Ruault, pour solution huileuse
Fig. 634.



Fig. 635

15355 Pulvérisateur nasal pour solution huileuse. Fig. 635.



Fig. 636

15360 Pulvérisateur nasal de Fränkel, complet. Fig. 636.

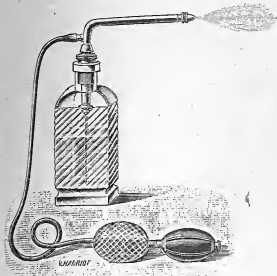


Fig. 637

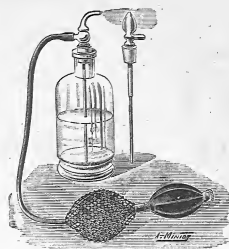


Fig. 638



Fig. 639

- 15365 Pulvérisateur de Richardson, modèle courant. Fig. 637.
15370 *Le même*, modèle de l'armée.

- 15375 Pulvérisateur de Richardson, monture verre., pour liquides oxydants, carafe carrée. Fig. 638.

- 15380 Pulvérisateur à cocaïne, petit modèle complet. Fig. 639.

- 15385 Pulvérisateur à cocaïne, grand modèle à robinet, complet. Fig. 640.

- 15390 *Le même*, sans robinet. Fig. 641.

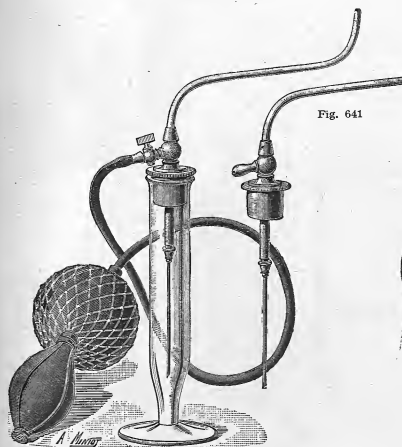


Fig. 641

Fig. 640

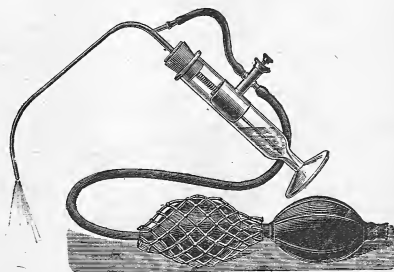


Fig. 642

- 15395 Pulvérisateur laryngien de Reuter pour cocaïne, modèle complet. Fig. 642.

- 15400 *Même modèle* pour le pharynx.

- 15405 — nasal.

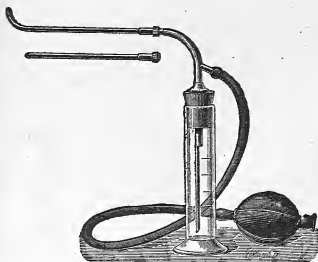


Fig. 643

15410 Pulvérisateur du Dr Vacher, pour larynx et pharynx, complet. Fig. 643.

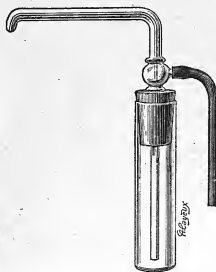


Fig. 644

15415 Pulvérisateur laryngien de Trautmann pour nitrate d'argent, avec soufflerie double. Fig. 644.

15420 Le même, pharyngien. Fig. 645.

15425 — nasal.

15430 Pulvérisateur de Vilbiss, complet, en boîte carton.

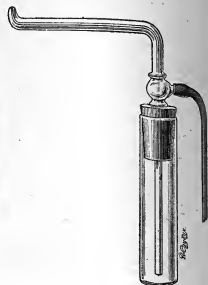


Fig. 645

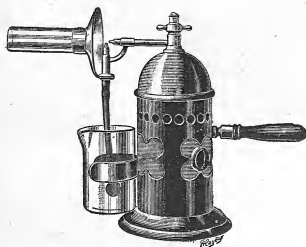


Fig. 646

15440 Pulvérisateur à vapeur, petit modèle, durée de marche 10 minutes. Fig. 646.

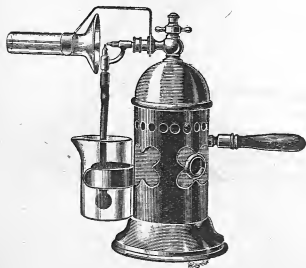


Fig. 647

15445 Pulvérisateur à vapeur, petit modèle, durée de marche 20 minutes. Fig. 647.

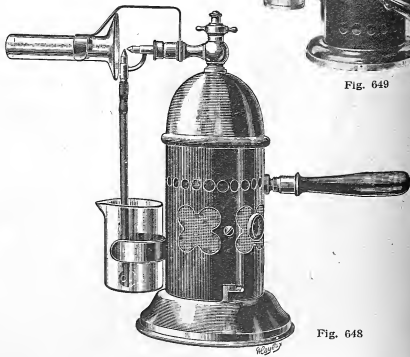


Fig. 648

15450 Pulvérisateur à vapeur, modèle moyen, durée de marche 40 minutes. Fig. 648.

15455 Pulvérisateur à vapeur, modèle moyen type série, durée de marche 30 minutes. Fig. 649.

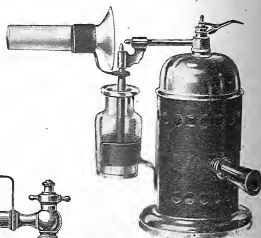


Fig. 649

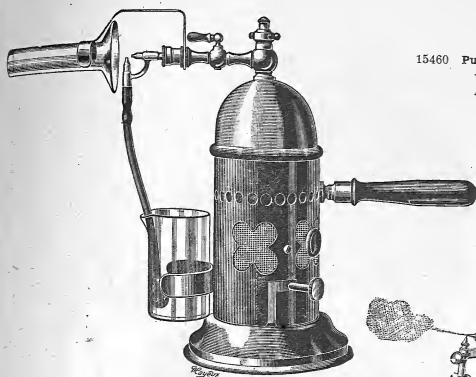


Fig. 650

15465 Pulvérisateur à vapeur de Lucas Championnière, petit modèle. Fig. 651.

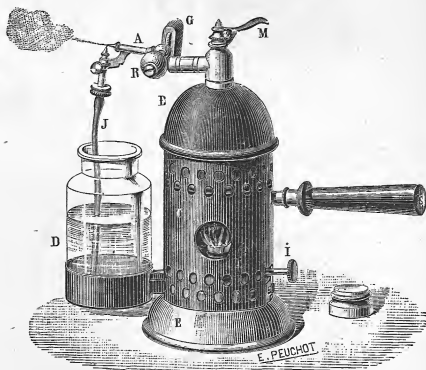


Fig. 651

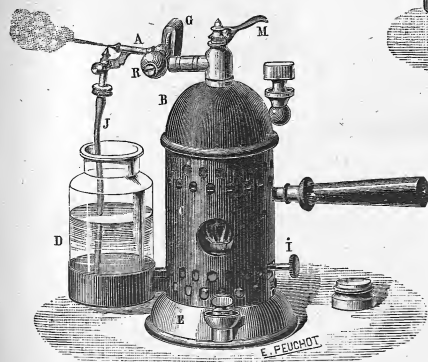


Fig. 652

15460 Pulvérisateur à vapeur, grand modèle avec régulateur, versoir à la lampe et robinet au bec, durée de marche 40 minutes. Fig. 650.

15470 Pulvérisateur à vapeur de Lucas-Championnière, même modèle que le précédent, avec versoirs à la lampe et à la chaudière. Fig. 652.

15475 Le même, à 2 becs.

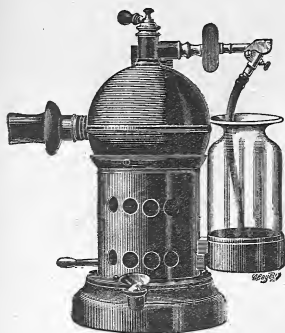


Fig. 653

15485 Pulvérisateur à vapeur de Lucas-Championnière, modèle moyen (type de l'armée). Fig. 654.

15490 Le même, entièrement nickelé.

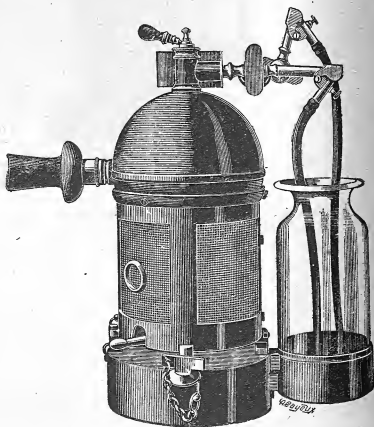


Fig. 654

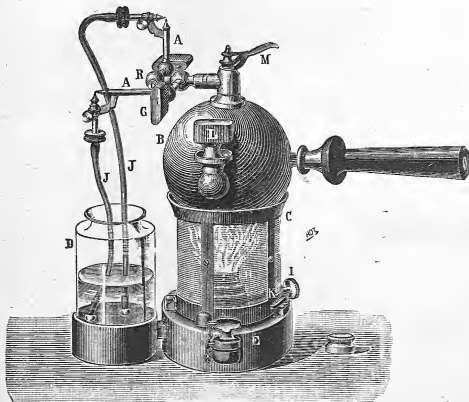


Fig. 655

15495 Pulvérisateur à vapeur de Lucas-Championnière, modèle moyen à chaudière sphérique. Fig. 655.

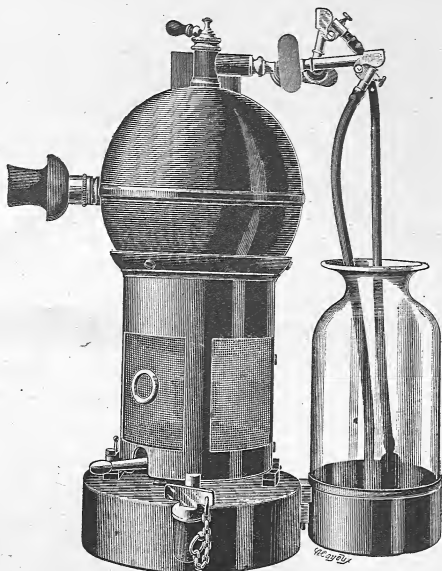


Fig. 656

15500 Pulvérisateur de Lucas Championnière, grand modèle. Fig. 656.

15505 *Le même*, entièrement nickelé.

15510 Pulvérisateur électrique, petit modèle sans robinet, sur 110 volts.

15515 *Le même*, à robinet.

15520 Pulvérisateur électrique à manche vertical sans robinet, sur 110 volts.

15525 *Le même*, à robinet.

15530 Pulvérisateur électrique de Lucas-Championnière, grand modèle nickelé à 2 robinets, fonctionnant sur 110 volts.

15535 *Le même*, sur 220 volts.

Pulvérisateur de Laureço (voir *Vaporisateur*).

— à poudre (voir *Insufflateur*).

R

- 15540 Rabot du D^r Lermoyez, 2 lames, 1 manche.
 15545 — du D^r Laurens, 2 lames, 1 manche.
 15550 — rétrograde du D^r Moulouguet.
 Raccord pour seringue (voir Embouts).
 15555 Rachitome d'Amussat.
 15560 — simple à double épaulement.

(nez).
 —
 —
 (autopsie).
 —

- 15565 Rachitome à guide de Brunetti.
 15570 — de Weiss.
 Rasoir de Quinquaud (voir Grattoir).
 15575 Râpe du D^r Vacher à manche plat.
 15580 — — forte à manche, 3 $\frac{3}{16}$, 4 $\frac{3}{16}$, 5 $\frac{3}{16}$.
 15585 — de Watson.

(autopsie).
 —
 (sinus).
 —

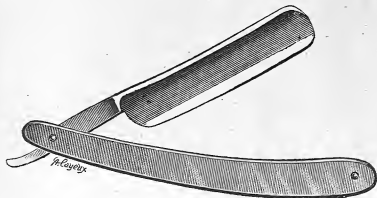


Fig. 657

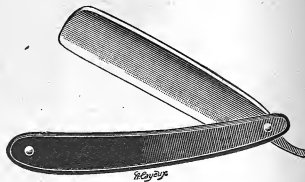


Fig. 658

- 15590 Rasoir de trousse, manche métal.
 15595 — — — — — buffle.
 15600 — d'infirmier — — — — — métal. Fig. 657

- 15605 Rasoir de coupe, manche buffle. Fig. 658.
 15610 — — — — — métal.

Rectoscope

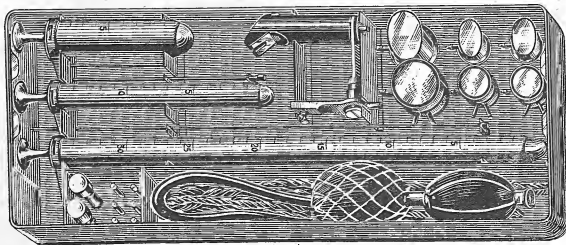


Fig. 659

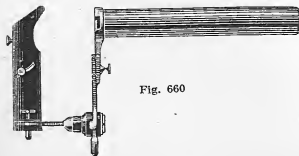


Fig. 660

- 15615 Rectoscope du D^r Bensaude, fig. 659, en boîte métal nickelé complet, comprenant :

- | | |
|---|----------------------------------|
| 1 Tube anal et son mandrin de 10 $\frac{3}{16}$. | 3 Tiges porte-lampe. |
| 1 — — — — — de 15 $\frac{3}{16}$. | 3 Lampes pour éclairage externe. |
| 1 — — — — — de 35 $\frac{3}{16}$. | 6 Lampes pour éclairage interne. |
| 1 Manche éclairer. Fig. 660. | Cordons. |
| 3 Oculaires avec tube à insufflation. | Soufflerie à double poire. |
| 3 Porte-lampes. | |

- 15620 Lunette du D^r Bensaude, pour vision monoculaire.

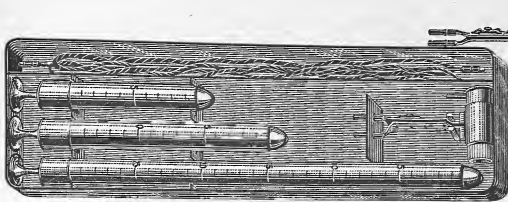


Fig. 661

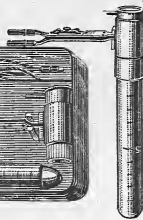


Fig. 662

15625 Rectoscope du D^r Friedel n° 1, comprenant :

- | | |
|---|-----------------------|
| 1 Tube de 22 $\frac{1}{8}$ de long., 20 $\frac{1}{8}$ diam. avec mandrin. | 1 Porte-coton. |
| 1 Pièce contact avec oculaire. Fig. 662. | 1 Manche porte-coton. |
| Cordons. | 2 Lampes. |

Le tout en boîte métal nickelé.

15630 Rectoscope du D^r Friedel n° 2. Fig. 661, comprenant :

- | | |
|---|-----------------------|
| 1 Tube de 22 $\frac{1}{8}$ de long., 20 $\frac{1}{8}$ de diam. avec mandrin | Cordons. |
| 1 — 30 $\frac{1}{8}$ — 20 $\frac{1}{8}$ — — | 3 Porte-coton. |
| 1 — 35 $\frac{1}{8}$ — 20 $\frac{1}{8}$ — — | 1 Manche porte-coton. |
| 1 Pièce contact avec oculaire. Fig. 662. | 2 Lampes. |

Le tout en boîte métal nickelé.

15635 Rectoscope du D^r Friedel n° 3, comprenant :

- | | |
|--|--|
| 1 Tube de 15 $\frac{1}{8}$ de long., 20 $\frac{1}{8}$ de diam. avec mandrin. | 1 Pièce contact avec oculaire. Fig. 662. |
| 1 — 22 $\frac{1}{8}$ — 20 $\frac{1}{8}$ — — | 4 Porte-coton. |
| 1 — 30 $\frac{1}{8}$ — 20 $\frac{1}{8}$ — — | 1 Manche porte-coton. |
| 1 — 35 $\frac{1}{8}$ — 20 $\frac{1}{8}$ — — | Cordons. |
| 1 Sphinctéroscop. | 2 Lampes. |

Le tout en boîte métal nickelé.

15637 Rectoscope du D^r Luys, comprenant :

- | | |
|---|-------------------------------|
| 1 Tube gradué de 30 $\frac{1}{8}$ avec son mandrin. | 4 Lampes sur tiges (2 volts). |
| 1 — — — 18 $\frac{1}{8}$ — — — | 2 Loupes. |
| 1 Soufflerie. | Cordons. |
| 1 Manche porte-tube avec interrupteur. | 1 Oculaire. |

Le tout en boîte métal nickelé.

15640 Redresseur de la cloison nasale du Prof. Moure. Fig. 663.

15645 — — — de Collin (pince).

— — — utérin de Trélat (voir *Hystéromètre*).

15650 Réducteur pour lumière, fonctionnant sur courant alternatif ou continu 110 volts, en boîte métal nickelé.

15655 Le même, pour 220 volts.

Réflecteur (voir *Miroir*).

Fig. 664

15660 Regard compte-gouttes. Fig. 664.

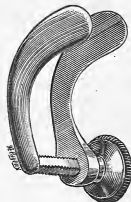


Fig. 663

15665 Règle de skiascopie du D^r Parent mod. ord. (*ophtalmologie*)

15670 — — — avec curseur. —

15675 — — — du Prof. Trouseau. —

15680 Règle optométrique du D^r Polack15685 — double du D^r Landolt

(ophtalmologie).

Releveurs



Fig. 665

15690 Releveur simple. Fig. 665

(ophtalmologie).



Fig. 667



Fig. 666

15695 Releveur simple de Desmarres (3 tailles). Fig. 666

(ophtalmologie).

15700 — double, pliant — Fig. 667

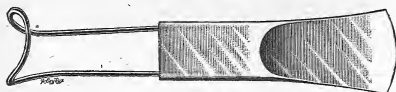


Fig. 668

15705 Releveur à plaque métal de Jaeger. Fig. 668 (ophtalmol).

15710 — — ivoirine — — —



Fig. 669

15715 Releveur de Pellier. Fig. 669

(ophtalmologie).



Fig. 670

15720 Releveur injecteur. Fig. 670

(ophtalmologie).



Fig. 671



Fig. 672



Fig. 673



Fig. 674



Fig. 675

15725 Releveur injecteur du Prof. Lagrange. Fig. 671 (ophtalm.).

15730 — — du D^r Terson Fig. 672 — —

15735 — — de Motais. Fig. 673 — —

15740 — — de Fage. Fig. 674 — —

15745 Releveur injecteur de Wieden de Valencia. Fig. 675

15750 — — du Prof. Kirmisson. (ophtalmologie).

15755 — — d'Oslo.

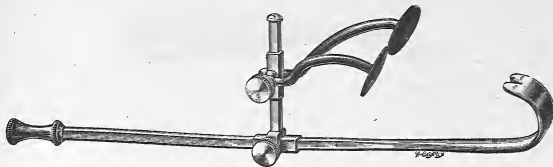


Fig. 676.

15760 Réleveur du voile du palais de Moritz-Schmidt. Fig. 676.

15765 — de Voltolini (crochet palatin) (adénotome).

15770 Rétracteur hépatique du Dr Desjardins, larg. 7 % (foie).

15775 Le même, larg. 9 % — —

15783 Rétracteur de Percy, 15 % (amputation).

15785 Le même, de 18 % — —

15790 Rhéostat très précis pour protéger les lampes de bas voltage.

15795 Rhino-Manomètre de Beyne.



Fig. 677

15800 Robinet porte-aiguille. Fig. 677.

15805 Robinet du Dr Ertzbischof (voies urinaires).



Fig. 678

15810 Robinet ébonite pour tube à douche. Fig. 678 (irrigations)

15815 Roule bande pour tarlatane (pansements).

15820 Ruban métrique en acier (diagnostic).

Rugines

15825 Rugine raspatoir. (autopsie).

15830 — de Rollet pour le sac lacrymal. (ophtalmologie).

15835 — de Valude. — —

15840 — du Prof. Sebléau, pour résection sous muqueuse de la cloison. (nez).

15845 Rugine de Killian, en baïonnette à droite. — —

15847 La même, à gauche. — —

15850 Rugine de Doyen, pour pédicule. (polypes naso-pharyngien).

15855 La même, à double courbure. — —

15860 Rugine du Prof. Escat, courbe. — —

15865 — — à double courbure. — —

15870 — de Trélat pour aviver. (staphylophagie).

15875 — — coudée à droite. — —

15880 — — à gauche. — —

15885 — du Prof. Le Dentu, légèrement coudée à droite — —

15890 — — — à gauche — —

15895 — — — fortém. — à droite — —

15900 — — — — à gauche — —

15905 — du Dr Veau, pour décoller l'aponévrose palatine (staphylophagie).

15910 Rugine du Dr Veau, coudée à droite — —

15915 — — — à gauche — —

15920 — — — à double courbure, à droite — —

15925 — — — — à gauche — —

15930 Rugine de Farabeuf, droite (résection).

15935 — — — — — — — —

15940 Rugine de Farabeuf droite à point d'appui digital creux (résection).

15945 La même, courbe — —

15950 Rugine de Farabeuf droite à point d'appui digital creux, manche à pans — —

15955 La même, courbe — —

15960 Rugine de Farabeuf droite, pour enfants — —

15965 — — — — — — — —



Fig. 679

15970 Rugine d'Ollier convexe, 9, 12 ou 14 %. Fig. 679 (résection).

15975 — — — — — — — —

15980 — — — — — — — —

15985 La même, concave — —

15990 Rugine d'Ollier convexe à point d'appui digital creux, manche à pans — —

15995 La même, concave — —

16000 Rugine d'Ollier coudée convexe 13 % — —

16005 La même, à point d'appui digital creux — —

16010 La même, — — — — — — — —

16015 Rugine d'Ollier droite 13 %, à point d'appui digital creux, manche à pans — —



Fig. 680

- 16020 **Rugine du D^r Leriche** convexe, 9 et 13 $\frac{7}{16}$, manche à pans.
 16025 *La même*, concave
 16030 **Rugine du D^r Leriche** convexe, 9 et 13 $\frac{7}{16}$, manche à pans à point d'appui digital creux. Fig. 680
 16035 *La même*, concave
 16040 **Rugine du D^r Leriche** convexe, 9 et 13 $\frac{7}{16}$, manche à crosse du **Prof. Heitz-Boyer**
 16045 *La même*, concave
 16050 **Rugine du D^r Leriche** convexe, 9 et 13 $\frac{7}{16}$, manche à crosse à point d'appui digital creux
 16055 *La même*, concave
 16060 **Rugine du Prof. Finochietto**

(résection). | 16065 **Rugine-levier du D^r Lambotte**



Fig. 681

- 16070 **Rugine de Doyen** pour dépérioster les côtes, manche à pans. Fig. 681



Fig. 682

- 16075 **Rugine trouée de Trélat**. Fig. 682
 16080 — — de **Farabeuf**

Rugine costotome de Doyen (voir *cisailles rugines*).



S



Fig. 683

- 16085 Sablier pulsomètre 15 secondes, sans anneau. Fig. 683
 (diagnostic).
 16090 Le même, durée 30 secondes
 16095 Salpingoscope complet, en boîte métal nickelé.

- 16100 Scalpel manche ébène (anatomie).
 16105 — tout en acier, deux formes, pour autopsie.
 16110 — tout acier, pour dissection.

Scarificateurs

- 16115 Scarificateur de Vidal (dermatologie).
 16120 — de Laillier —
 16125 — de Desmarres —
 16130 — de Desmarres (ophthalmologie).
 16135 — pour abcès des amygdales.

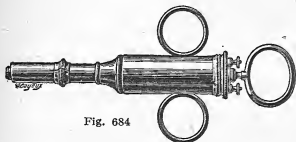


Fig. 684

- 16140 Scarificateur temporal circulaire de Heurteloup. Fig. 684.



Fig. 685

- 16145 Scarificateur temporal circulaire de Lûer. Fig. 685.



Fig. 686

- 16150 Scarificateur en métal blanc, à 6 lames.
 16155 — — à 8 — Fig. 686.
 16160 — — à 10 —
 16165 — — à 12 —
 16170 Scarificateur modèle carré, à 6 lames.
 16175 — — à 8 —
 16180 — — à 10 —
 16185 — — à 12 —
 16190 — — à 16 —
 16195 Scarificateur utérin lancéolé.
 16200 — — rond.
 16205 — — courbe.

Scies

- 16210 Scie rachitome simple, à dos mobile (autopsie).
 16215 — crête de coq —
 16220 — de Bosworth fixe, dents supérieures (nez).
 16225 — — inférieures —
 16230 — — démontable —
 16235 Manche pour cette scie —
 16240 Scie de Mathieu, sans manche —
 16245 Manche pour cette scie —

- 16250 Scie de Larrey (résection).
 16255 Scie de Gigli complète, avec fil scie de 45 % (résection).
 16260 Fil de rechange de 35 %, la douzaine —
 16265 — de 45 %, — —
 16270 — de 55 %, — —
 16275 Arbre de rallonge pour tendre les fils scies de Gigli, de 40 à 55 % —



Fig. 687

- 16280 Scie à dos mobile, de 22 % (amputation).
 16285 — — de 28 % —
 16290 — — de 33 % —
 16295 — — de 36 % Fig. 687 —

- 16300 Scie à dos mobile, de 39 % (amputation).
 16305 — — de 42 % —
 16310 — — pour phalange, genre Félizet —

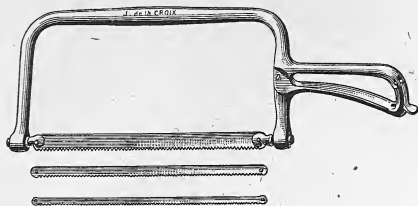


Fig. 688

- 16315 Scie à amputation à 2 feuillets.
 16320 — à amputation et résection de Farabeuf, à lame tournante avec 3 feuillets. Fig. 688.
 16325 La même, en acier inoxydable.
 16330 Lame de rechange pour scie de Farabeuf, amputation, larg 8-10-12-14-16 $\frac{1}{2}$.
 16335 Lame de rechange pour résection.

- 16340 Scie à chaîne complète avec poignées étaux (amputation et résection).
 16345 La chaîne seule —
 16350 Scie crête de coq (petite) (trépanation).
 16355 — à curseur de Doyen —
 16360 — rotative de Collin, pour appareils plâtrés.

- 16365 Sclérotome de Wecker (3 tailles) (ophtalmologie).
 16370 — de Galezowski —

- 16375 Semelle protectrice du D^r Pauchet.

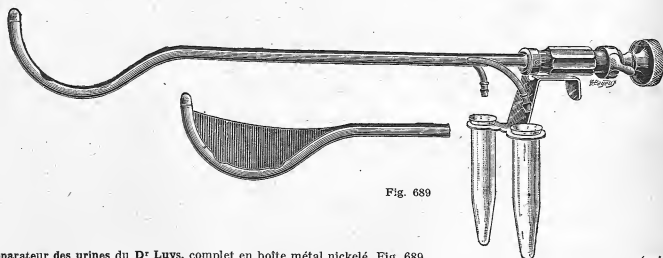


Fig. 689

- 16380 Séparateur des urines du D^r Luys, complet en boîte métal nickelé. Fig. 689

(voies urinaires).

Série de Cathéters (voir Cathéters).

Série d'Olives pour explorer l'urètre (voir Explorateur).

Seringues

Préparations anatomiques



Fig. 690

- 16385 Seringue en cuivre de 15 gr.
 16390 — — de 30 gr.
 16395 — — de 60 gr., extrémité à vis. Fig. 690.

- 16400 Seringue en cuivre, extrémité à vis, contenance 110 gr.
 16405 La même, contenance 180 gr.

Anatomie



Fig. 692



Fig. 693



Fig. 694

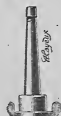


Fig. 695



Fig. 696

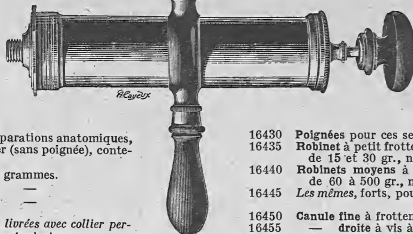


Fig. 661

16410 Seringue en cuivre pour préparations anatomiques, extrémité à vis avec collier (sans poignée), contenance 310 gr. Fig. 691.

16415 La même, contenance 500 grammes.

16420 — — — 720 —

16425 — — — 1.200 —

Les Seringues ci-dessus sont livrées avec collier permettant de recevoir des poignées à vis.

16430 Poignées pour ces seringues, la paire.

16435 Robinet à petit frottement, Fig. 692, pour seringues de 15 et 30 gr., n° 16385 et 16390.

16440 Robinets moyens à vis, Fig. 693, pour seringues de 60 à 500 gr., n° 16395 à 16415, la paire.

16445 Les mêmes, torts, pour seringues de 720 et 1.200 gr., la paire.

16450 Canule fine à frottement, Fig. 694.

16455 — droite à vis à oreilles, Fig. 695.

16460 — courbe — Fig. 696.



Fig. 699



Fig. 697



Fig. 698

16465 Seringue engainée de Farabeuf, pour injection chaude, contenance 60 gr. Fig. 697.

16470 La même, contenance 110 gr.

16475 — — — 180 gr.

16480 — — — 310 gr.

16485 — — — 500 gr.

16490 Robinet garni de bois pour seringues ci-dessus. Fig. 698.

16495 Porte-canule permettant de monter les canules fines sur les grosses seringues. Fig. 699.

16500 Canule fine à cône, de Farabeuf.

16505 Seringue en cuivre de Teichmann, sans patte, contenance 40 grammes.

16510 La même, contenance 100 grammes.

16515 La même, à patte, contenance 310 grammes.

16520 — — — 500 —

16525 Seringue en acier de Farabeuf, pour injections mercurielles, en boîte avec ses accessoires.



Fig. 700



Fig. 702



Fig. 701

16530 Seringues grande et petite, du Prof. Ranvier, en boîte avec ses accessoires. Fig. 700, Fig. 701.

16535 Seringue grand modèle du Prof. Ranvier, seule en boîte avec ses accessoires. Fig. 700.

16540 Robinet en argent à double courant du Prof. Ranvier, pour les seringues ci-dessus. Fig. 702.

16545 Seringue de Schneider, 8 grammes

16550 Canule fine pour cette seringue.

(anatomie).

Seringues Hypodermiques



Fig. 703

16560 Seringue de Pravaz de 1 c.c. Fig. 703.

16565 *La même*, en argent.

16570 Seringue de Pravaz de 2 c.c.

16575 Seringue de Pravaz de 1 c.c., en boîte galvannée et 2 aiguilles acier.

16580 *La même*, en argent, même composition.

16585 Seringue de Pravaz de 2 c.c., en boîte galvannée et 2 aiguilles acier.

16590 Seringue de Pravaz de 1 c.c., en boîte métal nickelé avec 2 aiguilles acier. Fig. 704.

16595 *La même*, en argent, même composition.

16600 Seringue de Pravaz de 2 c.c., en boîte métal nickelé avec 2 aiguilles acier.

16605 Seringue de Pravaz, en étui métal pour trousse avec 2 aiguilles acier.

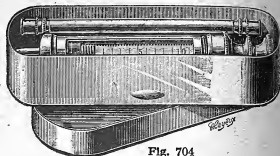


Fig. 704

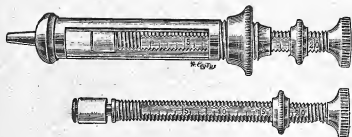


Fig. 705

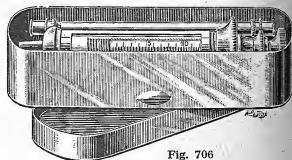


Fig. 706

	Nue Fig. 705	En boîte métal av. 2 aig. acier Fig. 706	En boîte métal av. 2 aig. nickel	En boîte métal av. 2 aig. Nonoxy
Seringue de Straus-Collin stérilisable, piston amiante réglable de 1 c.c.	16610	16645	16680	16715
<i>La même</i> , de 2 c.c.	16615	16650	16685	16720
— de 3 c.c.	16620	16655	16690	16725
— de 4 c.c.	16625	16660	16695	16730
— de 5 c.c.	16630	16665	16700	16735
— de 10 c.c.	16635	16670	16705	16740
— de 20 c.c.	16640	16675	16710	16745

	Avec 2 aiguilles acier	Avec 2 aiguilles nickel	Avec 2 aiguilles Nonoxy
Seringue stérilisable complète, en boîte métal nickelé de 1 c.c. Fig. 707.	16750	16770	16790
<i>La même</i> , de 2 c.c.	16755	16775	16795
— de 5 c.c.	16760	16780	16800
— de 10 c.c.	16765	16785	16805

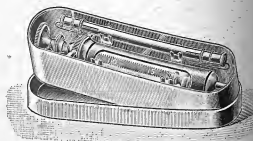


Fig. 707

Seringue stérilisable complète, en boîte métal nickelé avec 3 pistons et 3 jeux de rondelles de rechange.
Fig. 708.

	avec 2 aig. acier	avec 2 aig. nickel	avec 2 aig. Nonoxy
1 c.c.	16810	16830	16850
2 c.c.	16815	16835	16855
5 c.c.	16820	16840	16860
10 c.c.	16825	16845	16865

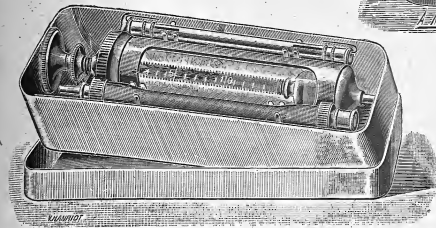


Fig. 709

16885 Seringue du Dr Roux de 20 c.c. complète, en boîte métal nickelé avec tube raccord en caoutchouc, 3 rondelles, 3 pistons de rechange et 2 aiguilles acier. Fig. 710.

16890 La même, avec 2 aiguilles nickel.

16895 La même, avec 2 aiguilles Nonoxy.

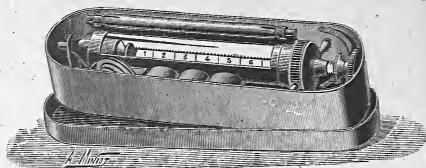


Fig. 708

16870 Seringue du Dr Roux de 20 c.c. complète, en boîte métal nickelé avec tube raccord et 2 aiguilles acier. Fig. 709.

16875 La même, avec 2 aiguilles nickel.

16880 La même, avec 2 aiguilles Nonoxy.

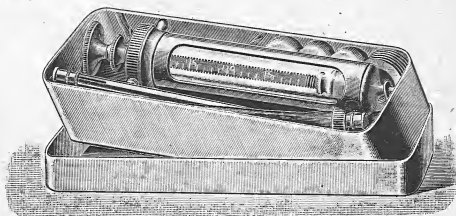


Fig. 710

16900 Seringue du Dr Roux de 20 c.c. complète, en boîte métal nickelé avec tube raccord en caoutchouc garni, 6 jeux de rondelles, 6 pistons, 1 cylindre cristal de rechange, 1 tube raccord en caoutchouc non garni et 2 aiguilles acier. Fig. 711.

16905 La même, avec 2 aiguilles nickel.

16910 La même, avec 2 aiguilles Nonoxy.

Fig. 711

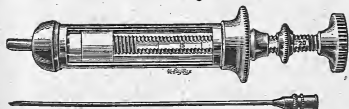


Fig. 712

16915 Seringue du Prof. Tuffier, de 2 c.c., pour injection sous arachnoïdienne, en boîte métal nickelé avec aiguille acier. Fig. 712.

16920 La même, avec aiguille nickel.

16925 La même, avec aiguille Nonoxy.



Fig. 713

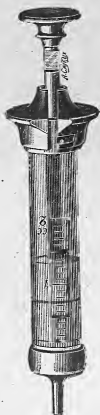


Fig. 714

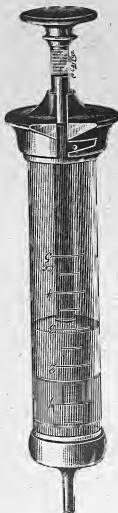


Fig. 715

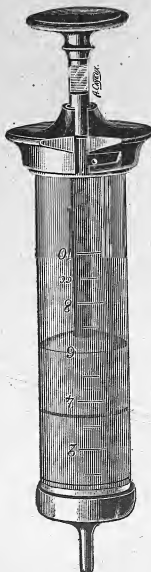


Fig. 716

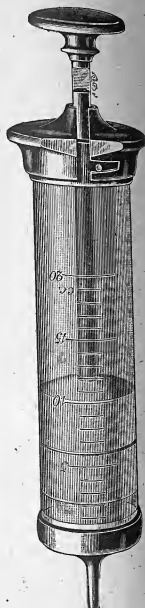


Fig. 717

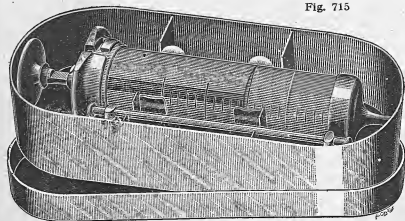


Fig. 718

Seringue Record de	1 c.c. Fig. 713.
La même, de	2 c.c. Fig. 714.
— de	3 c.c.
— de	5 c.c. Fig. 715.
— de	10 c.c. Fig. 716.
— de	20 c.c. Fig. 717.

Les mêmes, à embout latéral (excentrées) :

2 c.c.
5 c.c.
10 c.c.
20 c.c.

17140	Seringue tout métal, nue, de 1 c.c.
17145	— — — de 2 c.c.
17150	— — — de 3 c.c.

Nue	Complète en boîte métal nickelé et 2 aig. acier Fig. 718	Complète en boîte métal nickelé et 2 aig. nickel	Complète en boîte métal nickelé et 2 aig. Nonoxy
16930	16960	16990	17020
16935	16965	16995	17025
16940	16970	17000	17030
16945	16975	17005	17035
16950	16980	17010	17040
16955	16985	17015	17045
17050	17070	17090	17115
17055	17075	17095	17125
17060	17080	17100	17130
17065	17085	17105	17135
17155	Seringue tout métal, nue, de 5 c.c.		
17160	— — — de 10 c.c.		
17165	— — — de 20 c.c.		



Fig. 719



Fig. 720



Fig. 721



Fig. 722

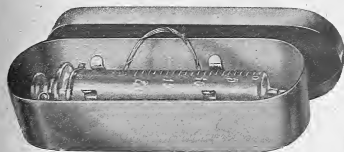


Fig. 723

Seringues hypodermiques en cristal, piston et bouton creux avec chaînette, gravure blanche :

1 c.c.	Fig. 719
2 c.c.	Fig. 719
3 c.c.	Fig. 720
5 c.c.	Fig. 721
10 c.c.	Fig. 722
20 c.c.	Fig. 722
30 c.c.	Fig. 722
50 c.c.	Fig. 722
100 c.c.	Fig. 722
200 c.c.	Fig. 722

Les mêmes, embout latéral (excentrées) :

1 c.c.	Fig. 719
2 c.c.	Fig. 719
3 c.c.	Fig. 720
5 c.c.	Fig. 721
10 c.c.	Fig. 722
20 c.c.	Fig. 722
30 c.c.	Fig. 722
50 c.c.	Fig. 722
100 c.c.	Fig. 722

Les mêmes, embout latéral métal (excentrées) :

1 c.c.	Fig. 719
2 c.c.	Fig. 719
3 c.c.	Fig. 720
5 c.c.	Fig. 721
10 c.c.	Fig. 722
20 c.c.	Fig. 722
30 c.c.	Fig. 722

Nue	Complète en boîte métal nickelé et 2 aig. acier Fig. 723	Complète en boîte métal nickelé et 2 aig. nickel	Complète en boîte métal nickelé et 2 aig. Nonoxy
17170	17220	17265	17310
17175	17225	17270	17315
17180	17230	17275	17320
17185	17235	17280	17325
17190	17240	17285	17330
17195	17245	17290	17335
17200	17250	17295	17340
17205	17255	17300	17345
17210	17260	17305	17350
17215			
17355	17400	17445	17490
17360	17405	17450	17495
17365	17410	17455	17500
17370	17415	17460	17505
17375	17420	17465	17510
17380	17425	17470	17515
17385	17430	17475	17520
17390	17435	17480	17525
17395	17440	17485	17530
17535	17570	17605	17640
17540	17575	17610	17645
17545	17580	17615	17650
17550	17585	17620	17655
17555	17590	17625	17660
17560	17595	17630	17665
17565	17600	17635	17670

Les seringues complètes de 30, 50 et 100 grammes sont en boîte rectangulaire.

		Nue	Complète en boîte métal avec 2 aiguilles acier	Complète en boîte métal avec 2 aiguilles nickel	Complète en boîte métal avec 2 aiguilles Nonoxy
Seringues en cristal, piston creux, bouton massif, avec chaînette, gravure blanche :					
	1 c.c.	17675	17720	17765	17810
	2 c.c.	17680	17725	17770	17815
	3 c.c.	17685	17730	17775	17820
	5 c.c.	17690	17735	17780	17825
	10 c.c.	17695	17740	17785	17830
	20 c.c.	17700	17745	17790	17835
	30 c.c.	17705	17750	17795	17840
	50 c.c.	17710	17755	17800	17845
	100 c.c.	17715	17760	17805	17850
Les mêmes, embout latéral (excentrées) :					
	1 c.c.	17855	17900	17945	17990
	2 c.c.	17860	17905	17950	17995
	3 c.c.	17865	17910	17955	18000
	5 c.c.	17870	17915	17960	18005
	10 c.c.	17875	17920	17965	18010
	20 c.c.	17880	17925	17970	18015
	30 c.c.	17885	17930	17975	18020
	50 c.c.	17890	17935	17980	18025
	100 c.c.	17895	17940	17985	18030
Seringues en cristal, piston et bouton massifs, avec chaînette, gravure blanche :					
	1 c.c.	18035	18065	18095	18125
	2 c.c.	18040	18070	18100	18130
	3 c.c.	18045	18075	18105	18135
	5 c.c.	18050	18080	18110	18140
	10 c.c.	18055	18085	18115	18145
	20 c.c.	18060	18090	18120	18150
Les mêmes, embout latéral (excentrées) :					
	1 c.c.	18155	18185	18215	18245
	2 c.c.	18160	18190	18220	18250
	3 c.c.	18165	18195	18225	18255
	5 c.c.	18170	18200	18230	18260
	10 c.c.	18175	18205	18235	18265
	20 c.c.	18180	18210	18240	18270
Seringues en cristal, 3 pièces, avec chaînette, gravure blanche :					
<i>Piston et bouton massifs.</i>					
	1 c.c.	18275	18305	18335	18365
	2 c.c.	18280	18310	18340	18370
	3 c.c.	18285	18315	18345	18375
	5 c.c.	18290	18320	18350	18380
	10 c.c.	18295	18325	18355	18385
	20 c.c.	18300	18330	18360	18390
Les mêmes, embout latéral (excentrées) :					
	1 c.c.	18395	18425	18455	18485
	2 c.c.	18400	18430	18460	18490
	3 c.c.	18405	18435	18465	18495
	5 c.c.	18410	18440	18470	18500
	10 c.c.	18415	18445	18475	18505
	20 c.c.	18420	18450	18480	18510
Seringues en cristal, carrées piston bleu, sans chaînette :					
	1 c.c.	18515	18545	18575	18605
	2 c.c.	18520	18550	18580	18610
	3 c.c.	18525	18555	18585	18615
	5 c.c.	18530	18560	18590	18620
	10 c.c.	18535	18565	18595	18625
	20 c.c.	18540	18570	18600	18630

18635 Supplément pour seringues, gravure rouge, bleue, verte.
 18640 — — gravure à la marque du client, 1 ligne.
 18645 — — — — — 2 —

	Nue	Complète en boîte métal et 2 aiguilles acier	Complète en boîte métal et 2 aiguilles nickel	Complète en boîte métal et 2 aiguilles Nonoxy
Seringues en verre « Pyrex », piston et bouton creux, gravure blanche, avec chaînette :				
1 c.c.	18650	18695	18740	18785
2 c.c.	18655	18700	18745	18790
3 c.c.	18660	18705	18750	18795
5 c.c.	18665	18710	18755	18800
10 c.c.	18670	18715	18760	18805
20 c.c.	18675	18720	18765	18810
30 c.c.	18680	18725	18770	18815
50 c.c.	18685	18730	18775	18820
100 c.c.	18690	18735	18780	18825
Les mêmes, embout latéral (excentrées) :				
1 c.c.	18830	18875	18920	18965
2 c.c.	18835	18880	18925	18970
3 c.c.	18840	18885	18930	18975
5 c.c.	18845	18890	18935	18980
10 c.c.	18850	18895	18940	18985
20 c.c.	18855	18900	18945	18990
30 c.c.	18860	18905	18950	18995
50 c.c.	18865	18910	18955	19000
100 c.c.	18870	18915	18960	19005
Seringues en verre « Pyrex », piston creux, bouton massif, avec chaînette, gravure blanche :				
1 c.c.	19010	19045	19080	19115
2 c.c.	19015	19050	19085	19120
3 c.c.	19020	19055	19090	19125
5 c.c.	19025	19060	19095	19130
10 c.c.	19030	19065	19100	19135
20 c.c.	19035	19070	19105	19140
30 c.c.	19040	19075	19110	19145
Les mêmes, embout latéral (excentrées) :				
1 c.c.	19150	19185	19220	19255
2 c.c.	19155	19190	19225	19260
3 c.c.	19160	19195	19230	19265
5 c.c.	19165	19200	19235	19270
10 c.c.	19170	19205	19240	19275
20 c.c.	19175	19210	19245	19280
30 c.c.	19180	19215	19250	19285
Seringues en verre « Pyrex », piston et bouton massifs, avec chaî- nette, gravure blanche :				
1 c.c.	19290	19320	19350	19380
2 c.c.	19295	19325	19355	19385
3 c.c.	19300	19330	19360	19390
5 c.c.	19305	19335	19365	19395
10 c.c.	19310	19340	19370	19400
20 c.c.	19315	19345	19375	19405
Les mêmes, embout latéral (excentrées) :				
1 c.c.	19410	19440	19470	19500
2 c.c.	19415	19445	19475	19505
3 c.c.	19420	19450	19480	19510
5 c.c.	19425	19455	19485	19515
10 c.c.	19430	19460	19490	19520
20 c.c.	19435	19465	19495	19525

Seringues pour Anesthésie

- 19530 Seringue à ailettes du Prof. Reclus de 2 c.c., pour cocaïne, complète, en boîte métal nickelé avec 2 aiguilles acier.
 19535 La même, avec 2 aiguilles en nickel pur.
 19540 — — 2 — Nonoxy.

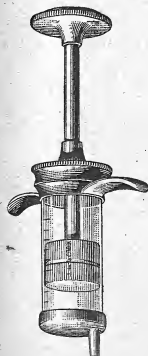


Fig. 724

Seringue pour anesthésie du Dr
Pauchet, verre et métal :
Fig. 724

Seringue du Dr Pauchet, tout
métal,

	Nue	Complète en boîte métal avec 3 aiguilles acier	Complète en boîte métal avec 3 aiguilles nickel	Complète en boîte métal avec 3 aiguilles Nonoxy
5 c.c.	19545			
10 c.c.	19550	19555	19560	19565
20 c.c.	19570			
10 c.c.	19575	19576	19577	19578

19580 Seringue du D^r Labat complète, en boîte métal nickelé soit :

- 1 Seringue spéciale du D^r Labat, de 10 c.c.
- 1 — cristal de 2 c.c.
- 2 Aiguilles à boutons dermiques.
- 2 — de 50 $\frac{3}{16}$ 7/10.
- 2 — de 80 $\frac{3}{16}$ 8/10.
- 1 — de 100 $\frac{3}{16}$ 9/10.
- 1 — de 120 $\frac{3}{16}$ 10/10.
- 2 — de 80 $\frac{3}{16}$ 11/10.

19585 Seringue du D^r Labat, en boîte métal nickelé pour Oto-Rhino-Laryngologie (anesthésie régionale), soit :

- 1 Seringue spéciale du D^r Labat, de 5 c.c.
- 7 Raccords métalliques.
- 10 Aiguilles spéciales.
- 1 — de 80 $\frac{3}{16}$ 8/10.
- 1 — de 100 $\frac{3}{16}$ 9/10.
- 1 Clé en métal.

19590 Seringue de Carrel, pour irrigation des plaies.

Seringues pour Injections mercurielles



Fig. 725

	Nue	Complète en boîte métal avec 1 aiguille acier	Complète en boîte métal avec 1 aiguille nickel	Complète en boîte métal avec 1 aiguille Nonoxy
Seringue en cristal de Barthélemy de 1/4 de c.c. Fig. 725	19595	19600	19605	19610
La même, en verre « Pyrex »	19615	19620	19625	19630
Seringue du Prof. Fournier en cristal, pour tuberculine	19635	19640	19645	19650

Seringues pour Injections lacrymales



Fig. 726

- 19655 Seringue de Pravaz de 1 c.c., en boîte gainerie et 2 canules argent. Fig. 726.
- 19660 Seringue en cristal de 1 c.c., en boîte métal nickelé et 2 canules argent.

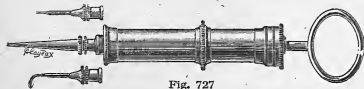


Fig. 727

- 19665 Seringue d'Anel, en boîte gainerie avec 3 canules, dont 2 à bout or. Fig. 727.
- 19670 La même, seringue en argent.



Fig. 728

- 19675 Seringue d'Anel, corps verre, armature métallique, piston stérilisable, en boîte gainerie avec 3 canules, dont 2 à bout or. Fig. 728.



Fig. 729

- 19680 Seringue d'Anel, corps verre, piston cuir, en boîte gainerie avec 3 canules, dont 2 à bout or. Fig. 729.
- 19681 La même. avec armature en argent.

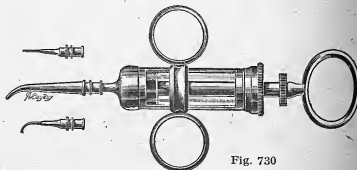


Fig. 730

- 19685 Seringue de Galéowski stérilisable, complète, en boîte métal. Fig. 730.



Fig. 731

- 19690 Seringue en argent du D^r Meyer, stérilisable, complète, en boîte métal nickelé. Fig. 731.



Fig. 732

19695 Seringue en argent de Pagenstecker. Fig. 732.
19700 — du Dr Vignes.



Fig. 734

19710 Seringue du Dr Guende. Fig. 734.



Fig. 733

19705 Seringue de Panas stérilisable pour lavage de la chambre intérieure, en boîte métal nickelé. Fig. 733.

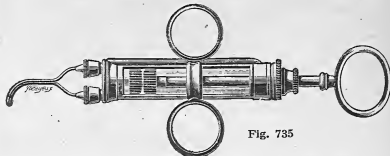


Fig. 735

19715 Seringue du Dr Aubaret, stérilisable, à double effet, verre fixe, en boîte métal nickelé. Fig. 735.

Canules de rechange pour les seringues lacrymales.



Fig. 736



Fig. 737



Fig. 738



Fig. 739



Fig. 740



Fig. 741



Fig. 742

19720 Canule mousse cylindrique, en argent. Fig. 736.

19725 La même, en platine.

19730 Canule droite olivaire, en argent. Fig. 737.

19735 — — en argent, bout or. Fig. 738.

19740 — — en métal, — Fig. 739.

19745 Canule courbe en argent, — Fig. 739.

19750 — — en métal, —

19755 Canule droite conique en argent. Fig. 740.

19760 — — — en métal.

19765 — courbe — en argent. Fig. 741.

19770 — — — en métal.

19775 — droite conique en argent, à orifice latéral. Fig. 742.

19780 Sur demande nous pouvons fournir ces canules avec pas de vis interne ou externe, *supplément*.

19785 Ou canules montées, à gros frottement, *supplément*.

Seringues dentaires



Fig. 743

19790 Seringue pour lavages dentaires, avec 2 canules. Fig. 743.

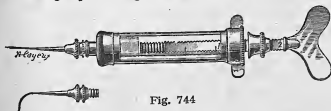


Fig. 744

19795 Seringue pour instillations intra-gingivales, piston amianté, en boîte métal complète avec 2 aiguilles acier. Fig. 744.



Fig. 745

19800 Seringue pour cocaïne de 1 c.c., à ailettes, piston stérilisable, complète en boîte métal nickelé avec 2 aiguilles acier. Fig. 745.

19805 Seringue du Dr Poinsot, complète, en boîte métal avec 2 canules.

19810 Seringue "Impériale" complète avec ses accessoires (clé, embouts divers, tube de 6 aiguilles), en boîte carton.

19815 La même, en boîte métal.

Aiguilles de rechange pour ces seringues (voir Aiguilles).

Seringues pour nez et oreilles

19820 Seringue auriculaire de Delstanche, à pavillon.
Fig. 746.

19825 Seringue auriculaire de Delstanche, à pavillon,
piston métal.

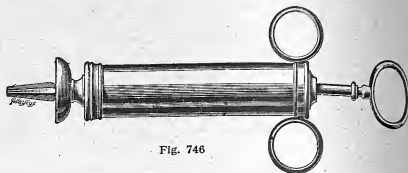


Fig. 746

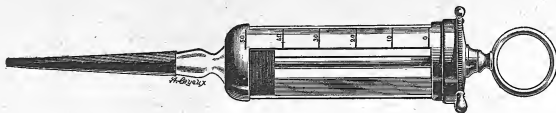


Fig. 747

19830 Seringue auriculaire stérilisable du D^r Lermoyez, avec canule en caoutchouc souple. Fig. 747.

19835 Canule en caoutchouc de rechange.

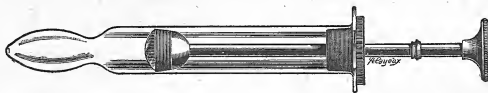


Fig. 748

19840 Seringue auriculaire et nasale de 10 c.c., corps verre, piston stérilisable. Fig. 748.

19845 Seringue auriculaire, boule creuse, piston caoutchouc.
Fig. 749.

19850 La même, piston coton.

19855 Seringue auriculaire, boule pleine, piston caoutchouc.

19860 La même, piston coton.



Fig. 749



Fig. 750

19865 Seringue stérilisable de Weismann.

19870 — — pulvérisante du D^r Gellé. Fig. 750.

19875 Seringue auriculaire, tout cristal,
de 10 c.c., en boîte métal
nickelé. Fig. 751.

19880 La même, sans boîte.

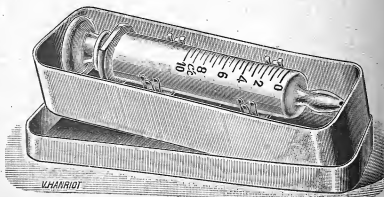


Fig. 751

- 19885 Seringue nasale stérilisable du Prof. Marfan, verre et métal, en boîte métal nickelé. Fig. 752.
 19890 La même, nue en ébonite.

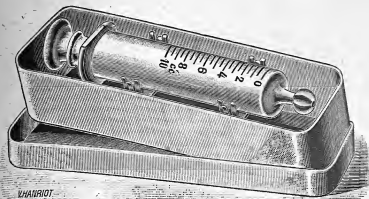


Fig. 753

- 19915 Seringue nasale à grosse olive, piston caoutchouc. Fig. 754.
 19920 La même, piston coton.



Fig. 754

Seringues laryngiennes

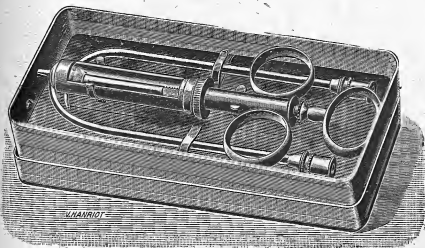


Fig. 755

- 19925 Seringue laryngienne stérilisable du D^r Mendel avec 2 canules en métal monture à cône, en boîte métal nickelé. Fig. 755.

- 19930 Seringue laryngienne stérilisable du D^r Mendel avec 2 canules en argent, monture à baïonnette, en boîte métal nickelé. Fig. 756.

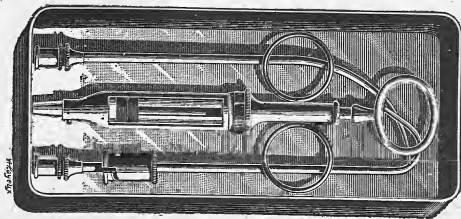


Fig. 756

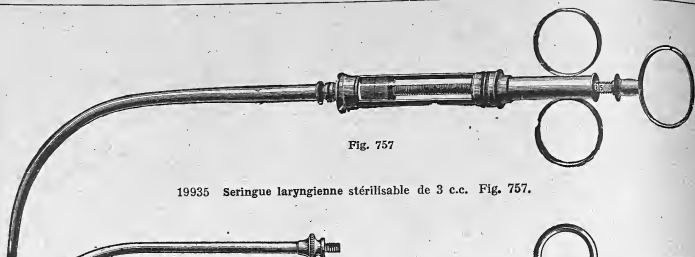


Fig. 757

19935 Seringue laryngienne stérilisable de 3 c.c. Fig. 757.

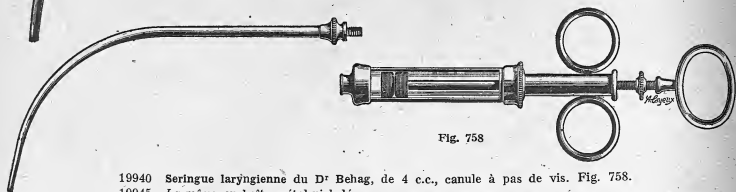


Fig. 758

19940 Seringue laryngienne du D^r Behag, de 4 c.c., canule à pas de vis. Fig. 758.

19945 *La même*, en boîte métal nickelé.

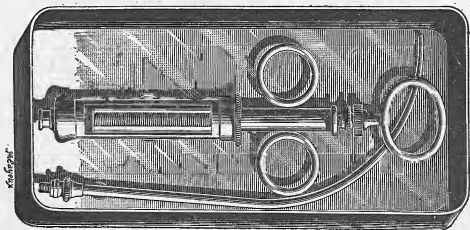


Fig. 759

19950 Seringue laryngienne stérilisable de 4 c.c., avec canule à pas de vis, en boîte métal nickelé. Fig. 759.

19955 *La même*, sans boîte.

19960 — piston métal.

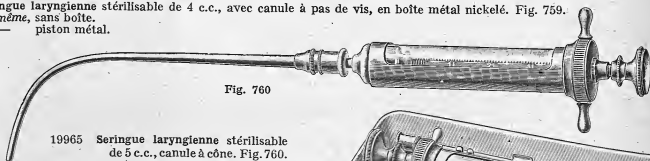


Fig. 760

19965 Seringue laryngienne stérilisable de 5 c.c., canule à cône. Fig. 760.

19970 *La même*, en boîte métal nickelé. Fig. 761.

19975 Seringue laryngienne de 10 c.c. des D^{rs} Weill et Rosenthal.

19980 *La même*, de 20 c.c. avec 2 canules.

19985 Seringue du D^r Guisez, pour injection intra-bronchique, avec 2 canules.

19990 Seringue de 10 c.c., tout métal, pour injection de lipiodol dans la trachéo-bronchique.

19995 *La même*, de 20 c.c.

20000 Aiguille pour cette seringue.

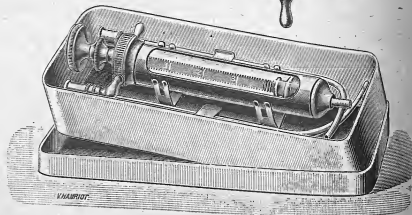


Fig. 761

Seringues urétrales

- 20005 Seringue stérilisable à instillations du Prof. Guyon, en métal nickelé, avec 1 sonde en gomme, le tout en boîte métal nickelé. Fig. 762.
- 20010 La même, seringue en métal argenté.
- 20015 Sonde de rechange.



Fig. 762



Fig. 763



Fig. 764



Fig. 765



Fig. 766

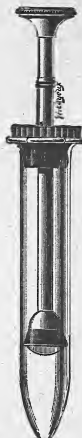


Fig. 767

- 20020 Seringue stérilisable à instillations, corps verre, armature argentée. Fig. 763.
- 20025 La même, pour doses massives dans la vessie. Fig. 764.
- 20030 Seringue stérilisable du Prof. Albarran, métal argenté, en boîte métal. Fig. 765.

- 20035 Seringue urétrale stérilisable, pour cocaïne, de 10 c.c. Fig. 766.
- 20040 Seringue urétrale stérilisable du D^r Janet, 10 c.c. Fig. 767.
- 20045 La même, à bout conique.
- 20050 Seringue urétrale stérilisable du D^r Luys, de 20 c.c.

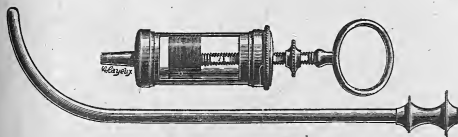


Fig. 768

- 20055 Seringue d'Ultzman, argentée. Fig. 768.
- 20060 Seringue du D^r Cathelin, armature argentée, corps cristal, piston rodé, dispositif pratique de l'écrout.

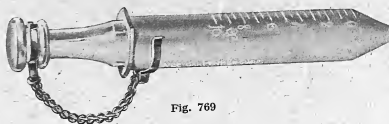


Fig. 769

- 20065 Seringue tout cristal du D^r Janet, de 5 c.c.
 20070 *La même*, en boîte métal nickelé.
 20075 Seringue tout cristal du D^r Janet, de 10 c.c. Fig. 769.
 20080 *La même*, en boîte métal nickelé.
 20085 Seringue tout cristal du D^r Janet, de 20 c.c.
 20090 *La même*, en boîte métal nickelé.

- 20095 Seringue du D^r Janet, en verre « Pyrex », contenance 5 c.c.
 20100 *La même*, en boîte métal nickelé.
 20105 Seringue du D^r Janet, en verre « Pyrex », contenance 10 c.c.
 20110 *La même*, en boîte métal nickelé.



Fig. 770



Fig. 771



Fig. 772



Fig. 773

- 20115 Seringue urétrale à bout effilé, piston caoutchouc. Fig. 770.
 20120 *La même*, piston coton.
 20125 Seringue urétrale à bout olive, piston caoutchouc. Fig. 771.
 20130 *La même*, piston coton.

- 20135 Seringue urétrale à bout grain de blé, piston caoutchouc. Fig. 772.
 20140 *La même*, piston coton.
 20145 Seringue urétrale à bout Janet, piston caoutchouc. Fig. 773.
 20150 *La même*, piston coton.

- 20155 Seringue urétrale en ébonite, à bout effilé, piston à anneau.
 20160 *La même*, à bout olive.
 20165 — à bout Janet.

- 20170 Seringue urétrale de Bonneau, corps verre, poire caoutchouc de 5 c.c.
 20175 *La même*, de 10 c.c.
 20180 — de 15 c.c.

Seringues vésicales

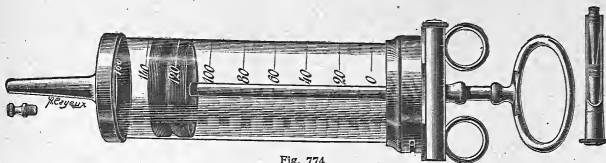


Fig. 774

- 20185 Seringue vésicale argentée du Prof. Guyon, verre soudé au métal, piston cuir, capacité 160 grammes. Fig. 774.
 20190 La même, à piston stérilisable.

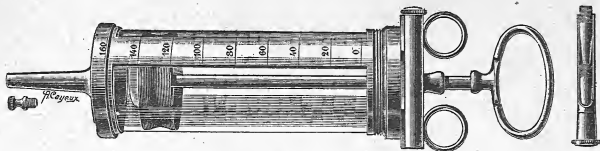


Fig. 775

- 20195 Seringue vésicale argentée du Prof. Guyon, à verre mobile, piston stérilisable, armature à bande, capacité 160 grammes. Fig. 775.
 20200 La même, piston métal.

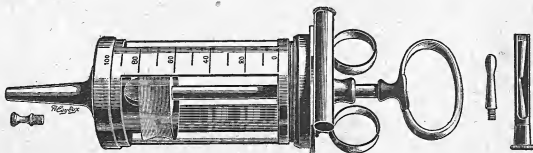


Fig. 776

- 20205 Seringue vésicale argentée du Prof. Guyon, modèle court, à verre mobile, piston stérilisable, armature à bande, capacité 100 grammes. Fig. 776.
 20210 La même, piston métal.

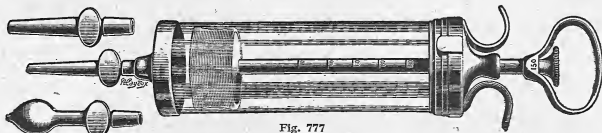


Fig. 777

- 20215 Seringue vésicale argentée du Prof. Albarran, corps verre, piston stérilisable, capacité 150 grammes. Fig. 777.
 20220 La même, corps métal.
 20225 Seringue vésicale argentée du Prof. Albarran, corps verre, piston stérilisable, modèle court, capacité 100 grammes.
 20230 La même, corps métal.
 20240 Seringue argentée de Guyon-Albarran, tout métal, avec 3 raccords, capacité 150 grammes.
 20245 La même, capacité 100 grammes.

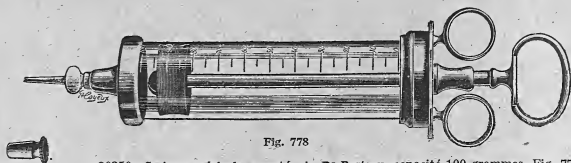


Fig. 778

- 20250 Seringue vésicale argentée du D^r Pasteau, capacité 100 grammes. Fig. 778.
 20255 La même, modèle court, capacité 50 grammes.

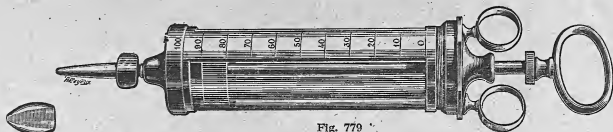


Fig. 779

- 20260 Seringue vésicale argentée du D^r Luys, capacité 100 grammes. Fig. 779.
 20265 Embout olivaire en cristal, pour l'urètre, pouvant se monter sur ces diverses seringues.

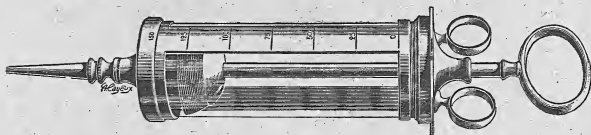


Fig. 780

- | | |
|---|--|
| 20270 Seringue hydrocèle stérilisable, corps verre, monture métallique, capacité 50 gr. | 20280 La même, capacité 150 gr. Fig. 780. |
| 20275 La même, capacité 100 gr. | 20285 — — 200 gr. |
| | 20290 La même, corps métal, capacité 100 gr. |

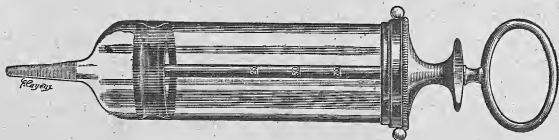


Fig. 781

- 20295 Seringue vésicale, pour lavages, corps tout verre, piston caoutchouc, capacité 50 grammes.
 20300 La même, capacité 100 gr. Fig. 781.

20305 La même, capacité 150 gr.

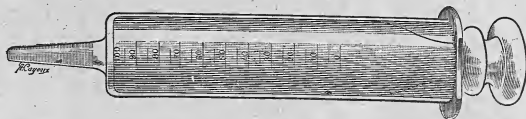


Fig. 782

- 20310 Seringue vésicale tout cristal, piston rodé bout effilé, capacité 50 grammes.
 20315 La même, capacité 100 grammes. Fig. 782.

Seringues intra-utérines

20320 Seringue de Braun stérilisable, en boîte métal nickelé avec une canule. Fig. 783.

20325 La même, en métal argenté.

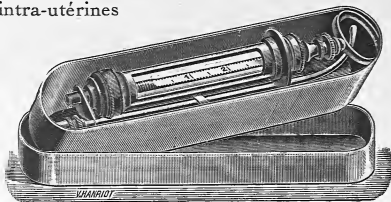


Fig. 783

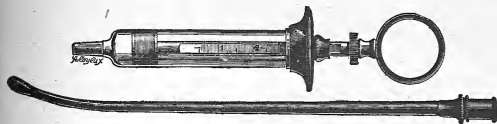


Fig. 784

20330 Seringue du Prof. Pozzi, en boîte métal nickelé. Fig. 784.

20335 Canule de rechange pour seringue intra-utérine, à petit ou gros frottement, en ébonite.

20340 La même, en métal nickelé.

20345 — en argent.

Seringues rectales

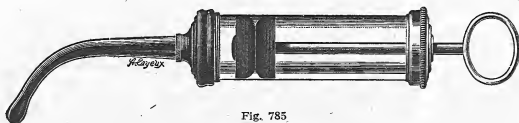


Fig. 785

20350 Seringue pour injections huileuses, capacité 30 grammes environ. Fig. 785.

20355 — pour injections de glycérine, capacité 15 grammes environ.

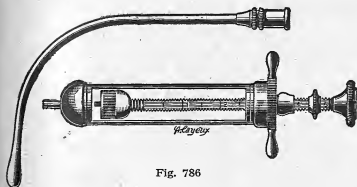


Fig. 786

20360 Seringue du Dr Condamin, pour injections de cacodylate. Fig. 786.

Seringue à glycérine, piston cuir, corps verre, monture et bout en ébonite :

5 gr.	10 gr.	15 gr.	20 gr.	30 gr.	50 gr.
20365	20370	20375	20380	20385	20390
75 gr.	100 gr.	150 gr.	200 gr.	250 gr.	
20395	20400	20405	20410	20415	

20420 Seringue du Dr Bensaude, pour injections sclérosantes (hémorroïdes).

Seringues pour transfusion du sang

20425 Seringue du Dr Jubé de 5 grammes, complète en boîte métal.

20430 — — de 15 — — — —



Fig. 787



Fig. 788



Fig. 789



Fig. 790

Serre fines droites. Fig. 787 :

	en maillech.	en argent
N° 1, les 10	20435	20440
N° 2, —	20445	20450
N° 3, —	20455	20460
N° 4, —	20465	20470
N° 5, —	20475	20480
N° 6, —	20485	20490

20555 **Serre-griffes droites en argent du D^r Boissard. Fig. 789.**20560 *Les mêmes, coudées.***Serre fines courbes. Fig. 788 :**

	en maillech.	en argent
N° 1, les 10	20495	20500
N° 2, —	20505	20510
N° 3, —	20515	20520
N° 4, —	20525	20530
N° 5, —	20535	20540
N° 6, —	20545	20550

20565 **Serre plates droites en argent du Prof. Budin. Fig. 790.**20570 *Les mêmes, coudées.*
(ostéosynthèse).20575 **Serre ligature de Parham****Serre-nœud**20580 **Serre-nœud auriculaire à vis. Fig. 791.**

Fig. 791



Fig. 792

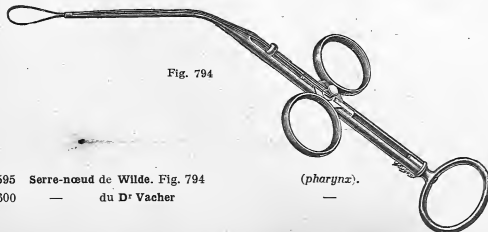
20585 **Serre-nœud auriculaire, simple, petit modèle. Fig. 792.**20590 **Serre-nœud du D^r Lermoyez. Fig. 793** (pharynx).

Fig. 794

(pharynx).

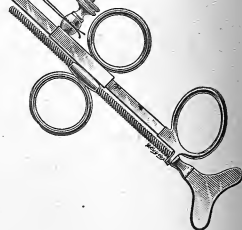
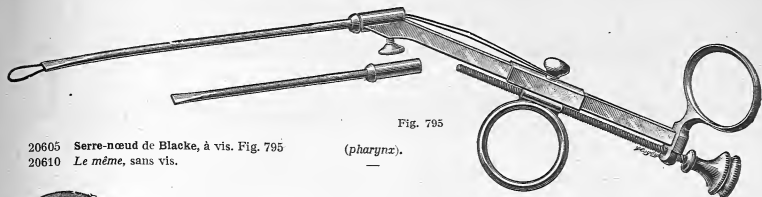
20595 **Serre-nœud de Wilde. Fig. 794**20600 — **du D^r Vacher**

Fig. 795



20605 Serre-nœud de Blacke, à vis. Fig. 795

20610 Le même, sans vis.

Fig. 795

(pharynx).



Fig. 798



Fig. 796

20615 Serre-nœud du D^r Ruault Fig. 796

(pharynx).

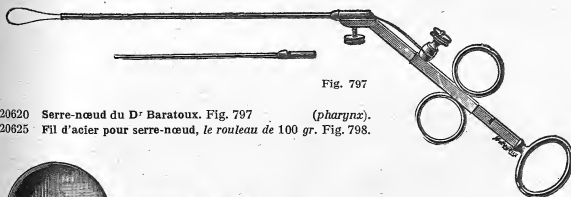


Fig. 797

20620 Serre-nœud du D^r Baratoux. Fig. 797

(pharynx).

20625 Fil d'acier pour serre-nœud, le rouleau de 100 gr. Fig. 798.



Fig. 799

20630 Sifflet de Galton. Fig. 799

(oreilles)

20635 Sinusoscope complet avec rhéostat, en boîte métal nickelé (sinus).

20640 Siphon du D^r Duguet, avec trocars et robinet pour la paracentèse. Fig. 800 (ponctions).

20645 Siphon de Weber en feuille anglaise, avec arc et canule en ébonite.

20650 Le même, sans arc, ni canule.

20655 Soie plate tressée sur plaquette N° 000 à 6, la plaquette.

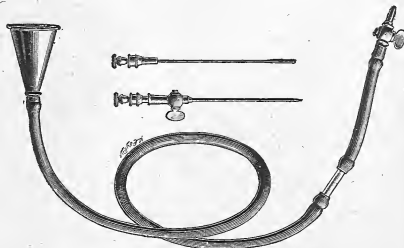


Fig. 800

Soie plate tressée et stérilisée sous tube scellé, sur navette de 2 m. 50

le tube	N°	000	00	0	1	2	3	4	5	6
		20660	20665	20670	20675	20680	20685	20690	20695	20700

Sondes

Ophthalmologie

Fig. 801

20705 Sonde creuse en argent de Wecker, 6 numéros, pour voies lacrymales. Fig. 801.

20710 Tube intermédiaire permettant de monter ces sondes sur les seringues à injections lacrymales.



Fig. 802

20715 Sonde électrolytique du D^r Lagrange, 6 numéros. Fig. 802 (voies lacrymales).

Sondes pour ophtalmologie (Voir aussi Stylets.)

Dents

20720 Sonde exploratrice simple, genre Tempryte.

20725 — — double — —

20730 Sondes à canaux, en tube de verre, la douzaine.

Oreilles

Fig. 803

20735 Sonde d'Itard conique pour la trompe d'Eustache, en maillechort, 3 numéros. Fig. 803.

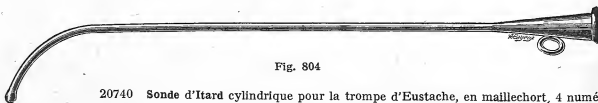


Fig. 804

20740 Sonde d'Itard cylindrique pour la trompe d'Eustache, en maillechort, 4 numéros. Fig. 804.

20745 La même, en argent.



Fig. 805

20750 Sonde de Bonnafont pour le même usage, en métal nickelé. Fig. 805.

20755 Sonde de Lucas (5 tailles).

20760 — — ténotome

20765 — — cylindrique, en tissu de soie gommé, pour trompe d'Eustache.

(extraction des osselets).

20770 Sonde conique, en tissu de soie gommé, pour trompe d'Eustache.

20775 La même, olivaire.

20780 — — à béquille, d'Itard.

Pharynx et Fosses nasales

20785 Sonde de Belloc, en maillechort. Fig. 806.

20790 — — en argent.



Fig. 806

Sondes œsophagiennes



Fig. 807



Fig. 808

		Nos de la filière		
		7 à 30	31 à 45	46 à 60
Sonde œsophagienne cylindrique, en tissu gommé. Fig. 807.	la douzaine	20795	20800	20805
— — olivaire — — Fig. 808.	—	20810	20815	20820
— — percée au bout — —	—	20825	20830	20835

		Nos de la filière	
		21 à 24	27 à 30
Sonde œsophagienne en caoutchouc moulé rouge, longueur 65 %, à godet et œil latéral . . .	la douzaine	20840	20845

Sondes de Faucher, de Debove (voir *Tybes*).

Sondes rectales

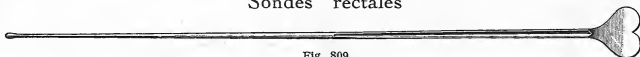


Fig. 809

20850 Sonde cannelée à stylet de Larrey, en métal nickelé. Fig. 809.
 20855 La même, en argent.

Sondes urétrales

Caoutchouc moulé rouge pur Para

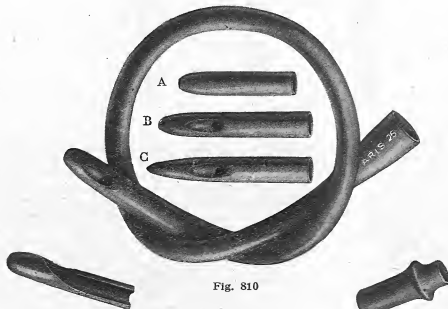


Fig. 810

Fig. 812

Fig. 811

		Nos de la filière		
		7 à 20	21 à 25	26 à 30
Sondes de Nélaton sans entonnoir, long. 33 %. Fig. 811.	la douzaine	20860	20865	20870
— — à — — Fig. 810.	—	20875	20880	20885
— — sans — — et 30 orifices, long. 33 %.	—	20890	20895	20900
— — à — —	—	20905	20910	20915

Indiquer à la commande la pointe désirée. A. trou au bout, B. œil aseptique cylindro-conique, C. œil aseptique conique. La Figure 812 représente la coupe de l'œil aseptique.

		Nos de la filière	
		12 à 18	19 à 22
Sondes de Nélaton olivaires à béquille et entonnoir, œil latéral, long. 40 %.	la douzaine	20920	20925

Feuille anglaise sciée



Fig. 813



Fig. 814

N° de la filière...	13 à 16	17 à 21	22 à 25	26 à 28	29 et 30	31 à 36	37 à 40
Sondes à demeure de Pezzier, droites.							
Fig. 813	20930	20935	20940	20945	20950	20955	20960
Les mêmes, coudées.	20965	20970	20975	20980	20985	20990	20995
Sondes à demeure de Pezzier, droites, renforcées, mod. du Prof. Guyon	21000	21005	21010	21015	21020	21025	21030
Sondes à demeure de Malécot, à 4 ailettes							
Fig. 814	21035	21040	21045	21050	21055	21060	21065
Les mêmes, à 2 ailettes.	21070	21075	21080	21085	21090	21095	21100

Sondes en tissus gommé

(N° 7 à 30 Filière Charrière)



Fig. 815



Fig. 816



Fig. 817



Fig. 818

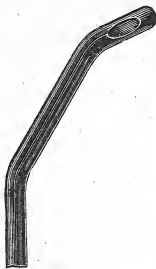


Fig. 819



Fig. 820



Fig. 821

- 21105 Sondes cylindriques à 1 ou 2 yeux latéraux. Fig. 815 la dz.
 21110 Les mêmes, en tissus de soie. —
 21115 Sondes coniques à 1 ou 2 yeux latéraux. Fig. 816 —
 21120 Les mêmes, en tissus de soie. —
 21125 Sondes olivaires à 1 ou 2 yeux latéraux. Fig. 817 —
 21130 Les mêmes, en tissus de soie. —
 21135 Sondes à béquille de Mercier à 1 ou 2 yeux latéraux Fig. 818. —
 21140 Les mêmes, en tissus de soie. —
 21145 Sondes bi-coudées de Mercier. Fig. 819. —
 21150 Les mêmes, en tissus de soie. —
 21155 Sondes de Maisonneuve, à bout coupé sans œil, ou avec 1 ou 2 yeux latéraux. Fig. 820 —
 21160 Les mêmes, en tissus de soie. —

- 21165 Sondes à bout filiforme du Dr Phillips, raccordées en 2 pièces, armature cachée. Fig. 821. la dz.
 21170 Les mêmes, en tissus de soie. —
 21185 Sondes cylindriques pour femme, long 18 1/2. —
 21190 — courbes. —
 21195 — olivaires, à trous multiples. —
 21200 — à béquille de Mercier, à yeux multiples (mod. du Prof. Marion). —
 21210 — conique-olivaires à béquille du Prof. Guyon. —
 21220 — à bout filiforme du Dr Phillips, d'une seule pièce. —
 21225 Sondes méplates à béquille, en tissus de soie, du Prof. Bartrina. —
 21230 Les mêmes, du Prof. Wishard. —

Sondes à instillations en tissus gommé

(N° 7 à 30 filière Charrière).



Fig. 822

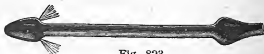


Fig. 823

- 21235 Sondes à boule perforée du Prof. Guyon Fig. 822. la dz.
 21240 — à béquille à boule perforée, du Prof. Tuffier. —
 21245 — à jet récurrent du Prof. Theveny. —

- 21250 Sondes à 2 boules, du Prof. Tuffier. Fig. 823. la dz.
 21255 — à boule creuse percée de trous. —

Sondes Urétérales pour Cystoscopie

en tissu de soie gommé N° 8 à 16, filière Pasteau

21260	Sondes filiformes cylindriques, de 70 à 80 % de long.	la dz.	21290	Sondes filiformes cylindriques, à bec de flûte.	la dz.
21265	Les mêmes, graduées par %.	—	21295	Les mêmes, graduées par %.	—
21270	Sondes filiformes olivaires.	—	21300	Sondes filiformes coniques.	—
21275	Les mêmes, graduées par %.	—	21305	Les mêmes, graduées par %.	—
21280	Sondes filiformes cylindriques, trou au bout.	—	21310	Mandrin conducteurs en tissu de soie gommé.	—
21285	Les mêmes, graduées par %.	—			

Sondes Urétérales pour Cystoscopie, opaques aux Rayons X

en tissu de soie gommé N° 8 à 16, Filière Pasteau

21315	Sondes filiformes cylindriques.	la dz.	21335	Sondes filiformes cylindriques, trou au bout.	la dz.
21320	Les mêmes, graduées par %.	—	21340	Les mêmes, graduées par %.	—
21325	Sondes filiformes olivaires.	—	21345	Sondes filiformes coniques.	—
21330	Les mêmes, graduées par %.	—	21350	Les mêmes, graduées par %.	—

Sondes à double courant

en tissu gommé

21355	Sondes à double courant, pour homme.	la dz.
21360	— — — — — femme.	—

Sondes Métalliques

Fig. 824

21365	Sonde en mallechort pour homme, N° 6 à 22, Filière Charrière.	Fig. 824.
21370	— en argent	N° 10 à 15, — —
21375	— — — — —	N° 16 à 18, — —
21380	— — — — —	N° 19 à 22, — —

Fig. 825

21385	Sonde en mallechort, pour femme.	Fig. 825.
21390	— en argent	n° 10 à 16, filière.
21395	Sonde en argent pour femme, n° 17 à 20, filière.	
21400	— en verre	—

Fig. 826

21405	Sonde en mallechort, pour enfant.	Fig. 826.
21410	— en argent	n° 6 à 12, filière Charrière.

Fig. 827

21415	Sonde en mallechort à robinet, pour homme.	Fig. 827.
21420	— en argent	N° 16 à 18, filière Charrière.
21425	— en mallechort	— — — — — enfant.

Fig. 828

21430	Sonde à double courant, en mallechort, pour femme.	Fig. 828.	21445	Sonde à double courant, en argent, pour homme, n° 16 à 18 de la filière.
21435	La même, en argent, n° 16 à 18, filière.		21450	La même, n° 19 à 22 de la filière.
21440	Sonde à double courant, en mallechort, pour homme.			

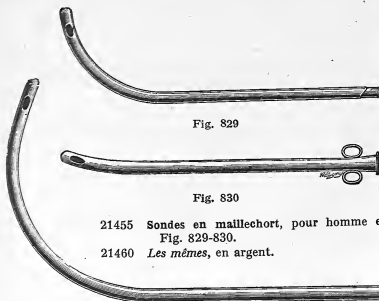


Fig. 829

Fig. 830

- 21455 Sondes en maillechort, pour homme et femme.
Fig. 829-830.
21460 Les mêmes, en argent.

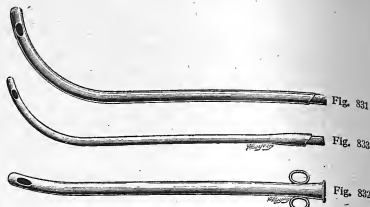


Fig. 831

Fig. 833

Fig. 832

- 21465 Sondes en maillechort, pour homme, femme et enfant. Fig. 831-832-833.
21470 Les mêmes, en argent.

Fig. 834

- 21475 Sonde en maillechort à grande courbure, de Gelly, N° 16 à 22, filière. Fig. 834.

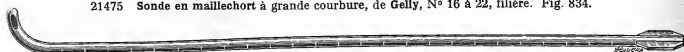


Fig. 835

- 21480 Sonde en maillechort coudée et graduée, de Mercier. Fig. 835.
21485 — en argent — — — N° 16 à 18, filière Charrière.
21490 — — — — — N° 19 à 22, — — —
21495 — en maillechort bi-coudée.

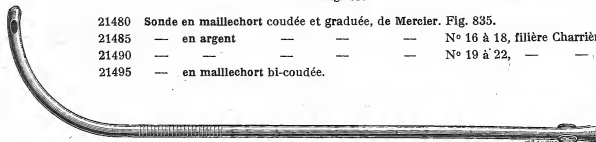


Fig. 836

- 21500 Sonde en métal nickelé, à spirale. Fig. 836.

Sondes pour urétrotomie

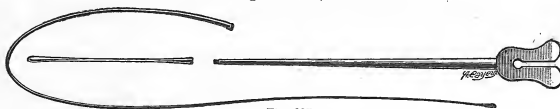


Fig. 837

- 21505 Sonde cannelée en argent du Prof. Guyon, à bout olivaire avec bougie conductrice. Fig. 837.
21510 — du Dr Cathelin, à dos cannelé à robinet.

Sondes pour exploration de la vessie

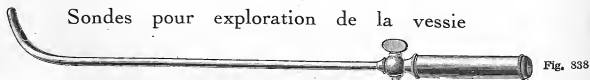


Fig. 838

- 21515 Sonde exploratrice à robinet. Fig. 838.
21520 — — — de Thompson.

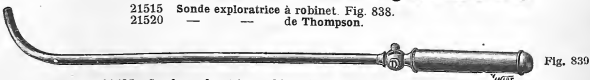


Fig. 839

- 21525 Sonde exploratrice, robinet à poussette. Fig. 839

Sondes pour lithotritie



Fig. 841

Fig. 840

21530 Sonde évacuatrice argentée, à mandrin flexible du Prof. Guyon, grande courbure, N° 18 à 28. Fig. 840.

21535 La même, à petite courbure, N° 16 à 28. Fig. 841.

Sondes utérines et intra-utérines

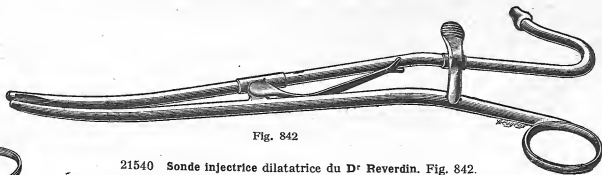


Fig. 842

21540 Sonde injectrice dilatatrice du D^r Reverdin. Fig. 842.

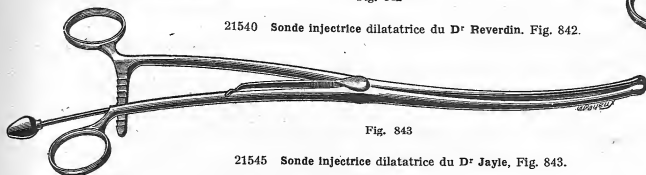


Fig. 843

21545 Sonde injectrice dilatatrice du D^r Jayle, Fig. 843.



Fig. 844

21550 Sonde injectrice dilatatrice du Prof. Segond. Fig. 844.

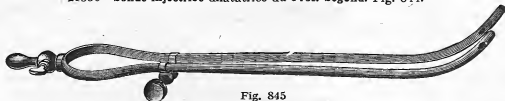


Fig. 845

21555 Sonde injectrice dilatatrice à double courant du D^r Doléris, à robinet fixe. Fig. 845.



Fig. 846

21560 Sonde injectrice dilatatrice à double courant du D^r Doléris, robinet démontable. Fig. 846.

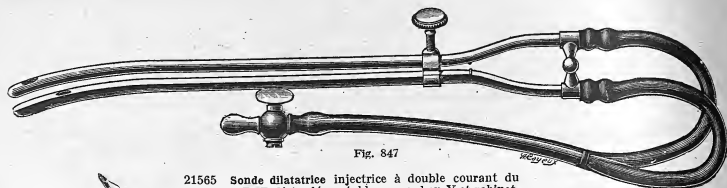


Fig. 847

21565 Sonde dilatatrice injectrice à double courant du D^r Doléris, démontable, raccord en Y et robinet. Fig. 847.

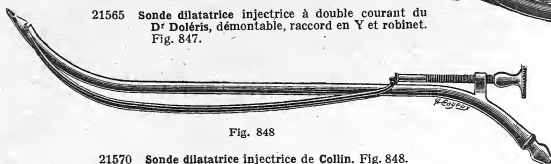


Fig. 848

21570 Sonde dilatatrice injectrice de Collin. Fig. 848.
21575 — utérine de Fleux.

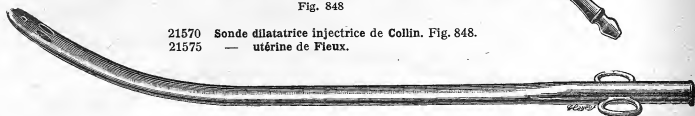


Fig. 849

21580 Sonde utérine, en métal nickelé, du Prof. Tarnier. Fig. 849.

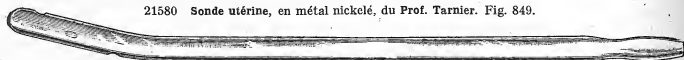


Fig. 850

21585 Sonde utérine en verre du Prof. Tarnier. Fig. 850.

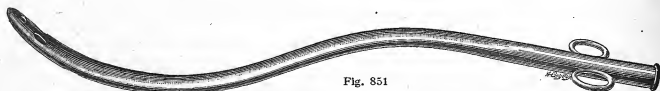


Fig. 851

21590 Sonde utérine en métal nickelé du Prof. Pinard. Fig. 851.

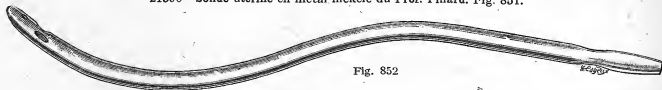


Fig. 852

21595 Sonde utérine en verre du Prof. Pinard. Fig. 852.



Fig. 853

21600 Sonde utérine démontable du D^r Lepage. Fig. 853.

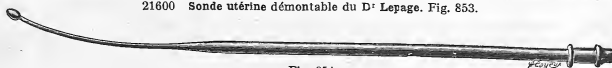


Fig. 854

21605 Sonde utérine fine, à jet récurrent du D^r Janet. Fig. 854.

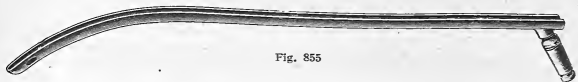


Fig. 855

21610	Sonde utérine à double courant, en métal nickelé du Prof. Budin, diamètre 5 $\frac{7}{8}$						Fig. 855
21615	—	—	—	—	—	—	7 $\frac{7}{8}$
21620	—	—	—	—	—	—	9 $\frac{7}{8}$
21625	—	—	—	—	—	—	11 $\frac{7}{8}$
21630	—	—	—	—	—	—	13 $\frac{7}{8}$
21635	—	—	—	—	—	—	15 $\frac{7}{8}$
21640	—	—	—	—	en verre, diamètre 11 et 13 $\frac{7}{8}$.		

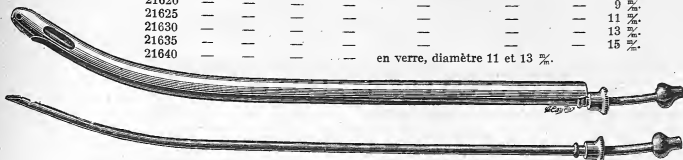


Fig. 856

21645 Sonde utérine démontable, à double courant, du Prof. Budin, diamètre 9 $\frac{7}{8}$, 11 $\frac{7}{8}$ ou 13 $\frac{7}{8}$. Fig. 856.



Fig. 857

21650 Sonde utérine à double courant du Dr Auvar. Fig. 857.

21655 La même, plus grande, pour obstétrique.



Fig. 858

21660 Sonde utérine à double courant de Bozemann (3 tailles). Fig. 858.



Fig. 859

21665 Sonde utérine à double courant du Prof. Hubert de Louvin. Fig. 859.



Fig. 860

21670 Sonde utérine à double courant du Dr Azevedo. Fig. 860.



Fig. 861

21675 Sonde utérine à double courant du Dr Olivier. Fig. 861.

Sondes cannelées



Fig. 862

- 21680 Sonde cannelée, en métal nickelé, 11-12-13-14 %. Fig. 862.
 21685 La même, en acier nickelé, 12-13-14 %.
 21690 — — — inoxydable, 12-13-14 %.
 21695 — — — en argent, 12-13-14 %.
 21700 Sonde cannelée, en acier nickelé, de 15 %.

- 21705 Sonde cannelée en acier inoxydable, de 15 %.
 21710 — — — nickelé, de 16 %.
 21715 La même, en acier inoxydable.
 21720 Sonde cannelée en acier nickelé, de 22 %.
 21725 La même, en acier inoxydable.



Fig. 863

- 21730 Sonde cannelée, en maillechort, pour trousse. Fig. 863.

- 21735 La même, en argent.

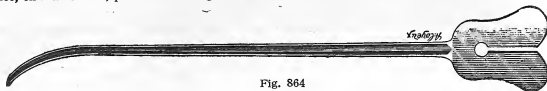


Fig. 864

- 21740 Sonde cannelée de Nélaton, en maillechort. Fig. 864.
 21745 La même, en acier nickelé.
 21750 — — — inoxydable.

- 21755 Sonde cannelée à double courbure de Farabeuf, en maillechort.
 21760 La même, en acier nickelé.
 21765 — — — inoxydable.



Fig. 865

- 21770 Sonde cannelée, avec aiguille de Cooper, en maillechort. Fig. 865.
 21775 La même, en argent.

- 21780 Sonde cannelée, passe-fil de Félizet.
 21785 Sonde cannelée spéciale pour trépanation.
 21790 La même, en argent.

Soufflerie pour thermo-cautère (voir thermo-cautère).

Spatules



Fig. 867

- 21795 Spatule double en métal, pour lever les coupes. Fig. 866 (anatomie).
 21800 Spatule en acier, pour trousse, 12-13-14 %. Fig. 867.
 21805 — cure-ongles.
 21810 — de trousse à curette.
 21815 — manche bois de 10 %, trousse.
 21820 — — — 12 % —
 21825 — — — 14 % —
 21830 — — — 16 % —
 21835 — — — 18 % —
 21840 — — — 20 % —
 21845 — — — 25 % —
 21850 — — — 30 % —
 21855 — — — 35 % —
 21860 — — tout acier 10 % —
 21865 — — — 12 % —
 21870 — — — 14 % —
 21875 — — — 16 % —
 21880 — — — 18 % —
 21885 — — — 20 % —
 21890 Spatule en argent, pour l'iris (ophthalmologie).
 21895 — simple de Wecker, pour l'iris
 21900 Spatule simple pour l'iris, en écaille (ophthalmologie).
 21905 — échancrée de Trélat, pour énucléer
 21910 — échancrée à griffes, de Terson
 21915 — ruginé tranchante de Valude

- 21920 Spatule en argent, de Wecker, pour étendre l'encra (ophthalmologie).
 21925 Spatule simple pour amalgame (dents).
 21930 — double
 21935 — du Prof. Sebileau, petite (cloison nasale).
 21940 — — — large —
 21945 — double à décoller 18 % —
 21950 — — — 13 % —
 21955 — double de Carpenter (couteau et cuillère) (amygdales).
 21960 Spatule de Hurd, avec écarteur du pilier (amygdales).
 21965 — à décoller (staphylopphrie).
 21970 — cannelée de Kocher (oreilles et grotte).
 21975 — fenêtrée
 21980 — mousse du Prof. Tuffier, pour énucléer (rein et laparatomie).
 21985 — de Segond, 25 % (gynécologie).
 21990 — à égaliser (isthme vésico-paginale).
 21995 — du Dr Pasteau —
 22000 — mousse d'Ollier (résection).
 22005 — — de Sénèque pour décoller la dure-mère (trépanation).
 22010 — creuse de Sénèque pour décoller la dure-mère (trépanation).



Fig. 866

Spéculum

Oreilles

Fig. 868

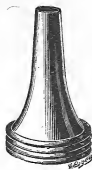


Fig. 869



Fig. 870

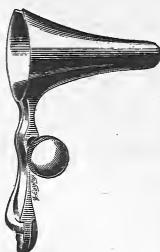


Fig. 871

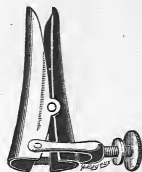


Fig. 872

- 22015 Spéculum de Toynbée en métal nickelé, le jeu de 3. Fig. 868.
 22020 — du Dr Le Mée — — — de 6.
 22025 — de Politzer — — — de 4. Fig. 869.
 22030 — de Troeltsch — argenté — de 3.
 22035 — ovale de Grüber — argenté — de 3. Fig. 870.
 22040 — bi-valves à articulation Collin, en métal nickelé. Fig. 871.
 22045 — de Bonnafont. Fig. 872.
 22050 — d'Itard. Fig. 873.
 22055 — — modèle Collin.

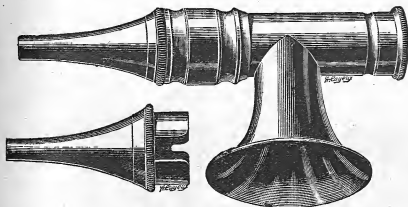


Fig. 874



Fig. 875

- 22060 Spéculum Otoscope de Brunton, avec 3 embouts. Fig. 874.

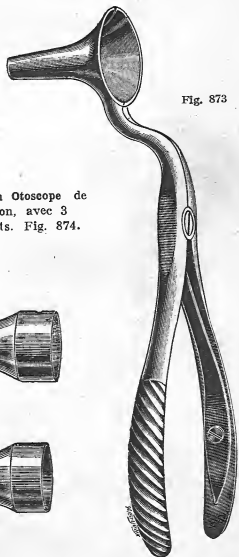


Fig. 873

- 22065 Spéculum pneumatique de Siegle, en métal nickelé, avec 3 embouts et balle aspiratrice Fig. 875.

Spéculum pour le nez

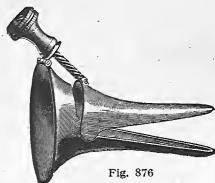


Fig. 876

22070 Spéculum de Duplay. Fig. 876.

22075 *Le même*, modèle Collin.

22080 Spéculum de Duplay, pour enfant.

22085 *Le même*, modèle Collin.

Fig. 877

22090 Spéculum de Duplay à anneau, à charnière.

22095 *Le même*, pour enfant.

22100 Spéculum de Duplay, fenêtré. Fig. 877.

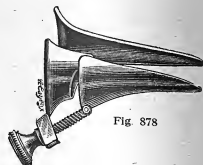


Fig. 878

22105 Spéculum de Vacher, à ouverture latérale. Fig. 878.

22110 *Le même*, modèle Collin.

22115 Spéculum de Vacher, à ouverture latérale, pour enfant.

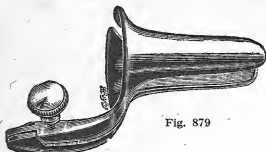
22120 *Le même*, modèle Collin.

Fig. 879

22125 Spéculum de Collin, articulation à doigt démontable. Fig. 879.

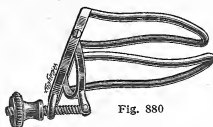


Fig. 880

22130 Spéculum grillagé. Fig. 880.

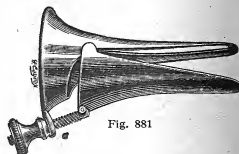


Fig. 881

22135 Spéculum de Terrier. Fig. 881.

22140 *Le même*, modèle Collin.

22145 Spéculum de Hautant.

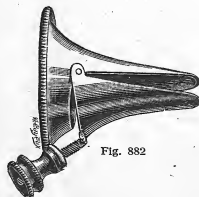


Fig. 882

22150 Spéculum de Moure, à grand pavillon. Fig. 882.

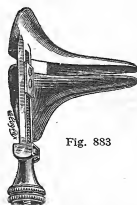


Fig. 883

22155 Spéculum de Moure, à ouverture parallèle. Fig. 883.



Fig. 884

22160 Spéculum du Dr Chatellier. Fig. 884.

22165 *Le même*, à longues branches.

22170 Spéculum de Moure-Killian (4 tailles).

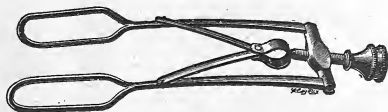


Fig. 885

22175 Spéculum de Frankel. Fig. 885.

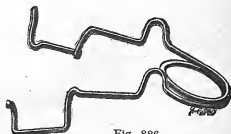


Fig. 886

22180 Spéculum de Palmer (4 tailles). Fig. 886.

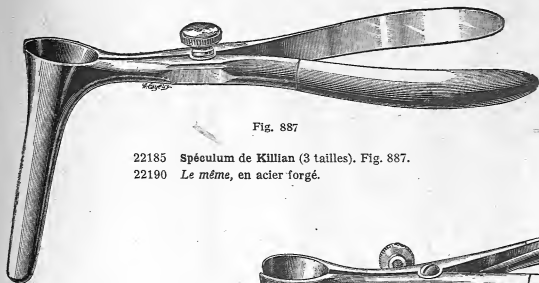


Fig. 887

22185 Spéculum de Killian (3 tailles). Fig. 887.

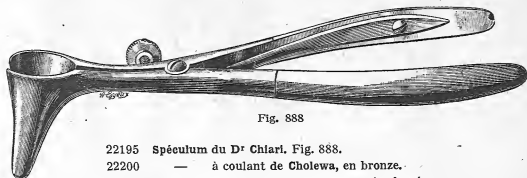
22190 *Le même*, en acier forgé.

Fig. 888

22195 Spéculum du D^r Chiari. Fig. 888.

22200 — à coulant de Cholewa, en bronze.

22205 — — — en acier forgé.

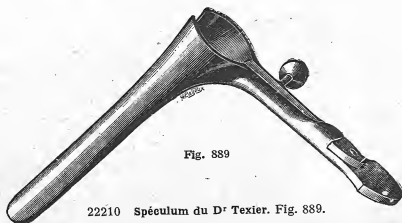


Fig. 889

22210 Spéculum du D^r Texier. Fig. 889.

Spéculums pour sinus

22215 Spéculum de Segura, en bronze (2 tailles).

22220 *Le même*, en métal blanc.

22225 Spéculum de Lermoyez pour évidement (le jeu de 4).

Spéculums pour l'urètre



Fig. 890

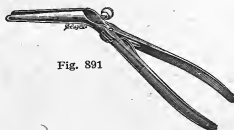


Fig. 891

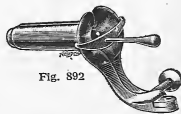


Fig. 892

22230 Spéculum du D^r Minet. Fig. 890.

22235 — pour l'urètre féminin. Fig. 891.

22240 Spéculum urétral du D^r Pasteau. Fig. 892.

Spéculum pour anus et rectum



Fig. 893



Fig. 894

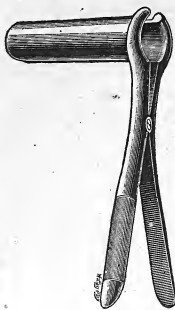


Fig. 895



Fig. 896



Fig. 897

22245 Spéculum bi-valves de Ricord. Fig. 893.

22250 Spéculum anal, à bourrelet d'arrêt.

22255 Spéculum bi-valves d'Amussat.

22260 — de Baudanet. Fig. 894.

22265 — de Nicalse, à 3 branches.

22270 — de Cusco, manche pliant.

Spéculum anal (voir aussi dilateur).

22275 Spéculum rectal de Trélat. Fig. 895.

22280 *Le même*, en bronze, à crémallière.

22285 — en acier —

22290 — — — modèle Collin.

22295 Spéculum en métal de Fergusson. Fig. 896.

22300 *Le même*, à bourrelet.

22305 Spéculum en cristal de Fergusson, 25 et 30 $\frac{1}{16}$.

22310 — du Prof. Budin, pour irrigation des hémorroïdes.

Fig. 897.

Spéculum vaginaux

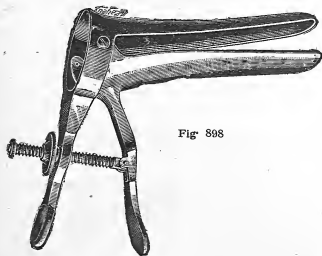


Fig. 898

22315 Spéculum de Cusco, à manche fixe, valves de 24-28-32 $\frac{1}{16}$. Fig. 898.

22320 Spéculum de Cusco, à manche fixe, valves de 34-36-40 $\frac{1}{16}$.

22325 *Le même*, modèle Collin, valves de 24 à 40 $\frac{1}{16}$.

22330 Spéculum de Cusco, à manche fixe, pour vierge, valves de 18-20-22 $\frac{1}{16}$.

22335 *Le même*, modèle Collin, valves de 18-20-22 $\frac{1}{16}$.

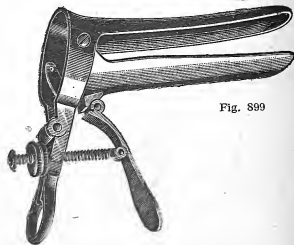


Fig. 899

22340 Spéculum de Cusco, à manche pliant, valves de 25-30-35 $\frac{1}{16}$. Fig. 899.

22345 *Le même*, en bronze, valves de 28-32-34-38 $\frac{1}{16}$.

22350 *Le même*, modèle Collin, valves de 28-32-34-38 $\frac{1}{16}$.

22355 Spéculum de Cusco, à manche pliant, pour vierge.

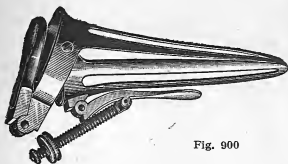


Fig. 900

- 22360 Spéculum de Cusco à manche pliant et valves fenêtrées.
Fig. 900.

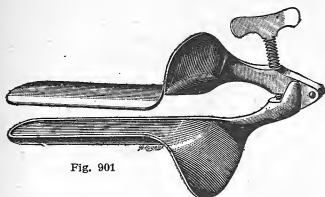


Fig. 901

- 22365 Spéculum de Collin, articulation à doigt, démontable.
Fig. 901.
22370 *Le même*, modèle Collin, valves de 30-34-38 %.
22375 Spéculum de Collin démontable, articulation à doigt pour
vierge, valves de 20 %.
22380 *Le même*, modèle Collin.
22385 Spéculum de Collin, à 3 mouvements.

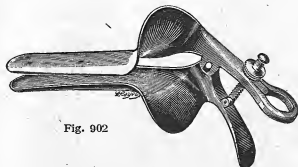


Fig. 902

- 22390 Spéculum du D^r Bouveret, démontable. Fig. 902.
22395 *Le même*, modèle Gentile, valves de 28-32-38 %.
22400 — — — à valves inégales.
22405 Spéculum du D^r Larroyenne, démontable.
22410 — de Doyen.

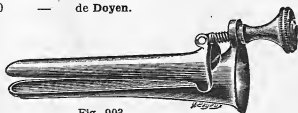


Fig. 903

- 22415 Spéculum pour vierge. Fig. 903.
22420 *Le même*, modèle Collin, valves de 14-16-18-20 %.

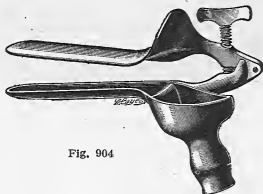


Fig. 904

- 22425 Spéculum à cuvette du D^r Vaucaire. Fig. 904.
22430 *Le même*, modèle Collin.

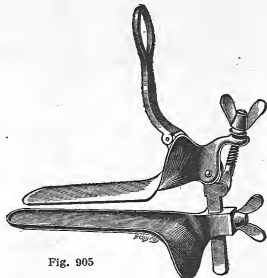


Fig. 905

- 22435 Spéculum à crémallière à 2 mouvements, à manche pliant.
Fig. 905.
22440 *Le même*, modèle Collin.
22445 Spéculum à crémallière à 2 mouvements, sans manche.
22450 *Le même*, modèle Collin.

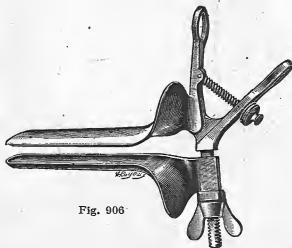


Fig. 906

- 22455 Spéculum du D^r Jayle, à crémallière. Fig. 906.
22460 *Le même*, modèle Collin.
22465 Spéculum de Delassus.
22470 Eclaireur spécial pouvant se monter sur les spéculums de
Collin, Bouveret, à crémallière, Jayle, etc.



Fig. 907

22475 Spéculum de Fergusson en métal, à bourrelet. Fig. 907.

22480 *Le même*, sans bourrelet.

22485 Spéculum de Fergusson en cristal, de 25-30-35-40 $\frac{m}{m}$.

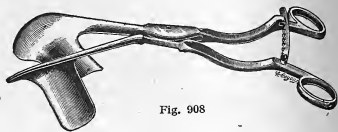


Fig. 908

22490 Spéculum du Dr Guelliot en bronze, pour opérer seul. Fig. 908.

22495 *Le même*, en acier forgé.

22500 Spéculum tubulé avec embout métal (2 tailles).

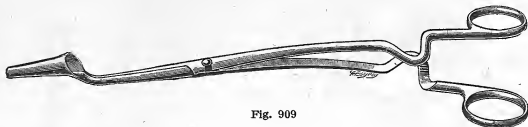


Fig. 909

22505 Spéculum intra-utérin. Fig. 909

Spéculums vaginaux (pour bains)

22510 Spéculum pour bain de Siredey (3 tailles).



Fig. 910

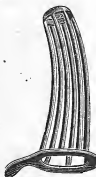


Fig. 911



Fig. 912

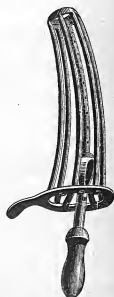


Fig. 913

22515	Spéculum pour bain, genre Siredey sans canule, long.	73 $\frac{m}{m}$	Fig. 910.
22520	— — — — —	98 $\frac{m}{m}$	Fig. 911.
22525	— — — — —	105 $\frac{m}{m}$	Fig. 912.
22530	— — — — —	115 $\frac{m}{m}$	
22535	— — — — avec	73 $\frac{m}{m}$	
22540	— — — — —	98 $\frac{m}{m}$	
22545	— — — — —	105 $\frac{m}{m}$	
22550	— — — — —	115 $\frac{m}{m}$	Fig. 913.



Fig. 914



Fig. 915



Fig. 916



Fig. 917

22555	Spéculum pour bain à tiges ovales sans canule, long.	73	mm.	Fig. 914.
22560	— — — — —	98	mm.	Fig. 915.
22565	— — — — —	105	mm.	Fig. 916.
22570	— — — — —	115	mm.	—
22575	— — — — — avec	73	mm.	—
22580	— — — — —	98	mm.	—
22585	— — — — —	105	mm.	—
22590	— — — — —	115	mm.	Fig. 917.



Fig. 918

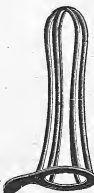


Fig. 919



Fig. 920



Fig. 921

22595	Spéculum pour bain à tiges rondes sans canule, long.	73	mm.	Fig. 918.
22600	— — — — —	98	mm.	Fig. 919.
22605	— — — — —	105	mm.	Fig. 920.
22610	— — — — —	115	mm.	—
22615	— — — — — avec	73	mm.	—
22620	— — — — —	98	mm.	—
22625	— — — — —	105	mm.	—
22630	— — — — —	115	mm.	Fig. 921.

- 22635 Sphéro-cylindromètre de 0 à 10 Dioptries
(ophtalmologie).
- 22640 — — — — — de 0 à 20 Dioptries
(ophtalmologie).
- 22645 Sphygmocardiographe simple de Jaquet
(diagnostic).
- 22650 Sphygmographe direct du Prof. Marey.
Fig. 922. (diagnostic).
- 22655 Sphygmographe de Dudgeon (diagnostic).
- 22660 Le même, perfectionné —
- 22665 Bandes de papier pour ces sphygmographes,
le cent.
- 22670 Sphygmographe chronométrique de Jaquet.

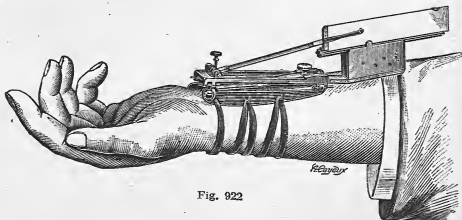


Fig. 922

- 22675 Sphygmomanomètre de Potain. Fig. 923 (diagnostic).
 22680 — de Riva-Rocci (au mercure) —

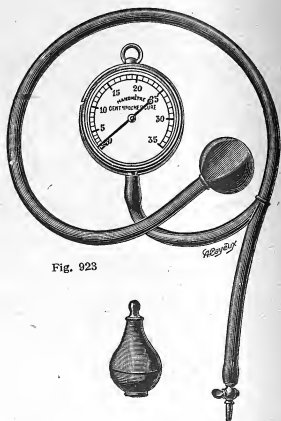


Fig. 923



Fig. 924

- 22685 Sphygmotensiophone du Prof. Vaquez et du D^r Laubry. Fig. 924 (diagnostic).

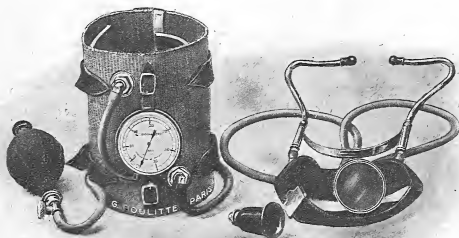


Fig. 925

- 22690 Sphygmotensiophone de Korotkow. Fig. 925 (diagnostic).

- 22695 Spiromètre de Verdin (diagnostic). | 22700 Spiroscope-Spiromètre (diagnostic).

- 22705 Stéréoscope du D^r Holmès (ophthalmologie). | 22715 Stéréoscope du D^r Polack, nouveau modèle (ophthalmologie).
 22710 — du D^r Landolt avec porte-verre — | 22720 Stéréoscope Pigeon

Stéthoscopes



Fig. 926



Fig. 927



Fig. 928



Fig. 929



Fig. 930

22725 Stéthoscope du Prof. Hayem, en bois noir verni à plaque

dévisante. Fig. 926.

22730 Stéthoscope du Prof. Hayem, en aluminium à plaque dévis-

sante. Fig. 927.

22735 *Le même*, modèle extra-léger.

22740 Stéthoscope du Prof. Pinard, en bois noir verni à plaque

dévisante. Fig. 928.

22745 *Le même*, à plaque fixe.

22750 Stéthoscope du Prof. Pinard, en aluminium à plaque

dévisante. Fig. 929.

22755 *Le même*, modèle extra-léger.

22760 Stéthoscope de Fauvel, fixe, en bois noir verni.

22765 Stéthoscope du D^r Champetier de Ribes, en aluminium,

se dévissant par le milieu et se retournant. Fig. 930.

22770 Stéthoscope genre Armand Delliile.

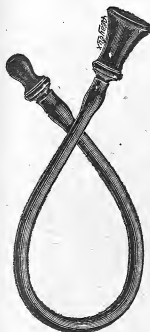


Fig. 931



Fig. 932

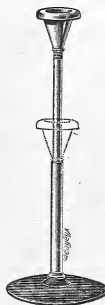


Fig. 933



Fig. 934

22775 Stéthoscope simple de Giraud. Fig. 931.

22780 Stéthoscope pour le cœur, en aluminium à plaque dévis-

sante. Fig. 932.

22785 *Le même* en métal nickelé, à plaque dévisante en ébonite.

22790 *Le même*, à plaque en métal.

22795 Stéthoscope pour le cœur, en métal nickelé à coulisse

plaque ébonite. Fig. 933.

22800 *Le même*, plaque métal.

22805 Stéthoscope pour le cœur, en métal nickelé articulé à

genouillère, plaque ébonite. Fig. 934.

22810 Stéthoscope double pliant avec micro et pavillon bois, en

pochette cuir.

Stéthoscopes bi-auriculaires

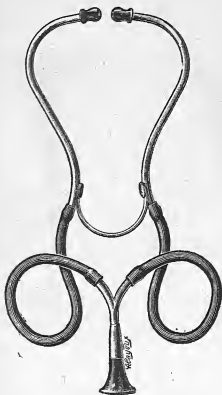


Fig. 935



Fig. 936

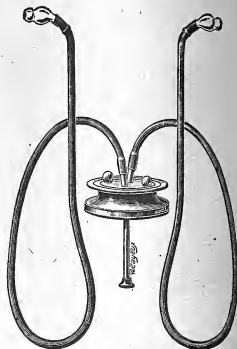


Fig. 937

22815 Stéthoscope bi-auriculaire fixe, modèle anglais. Fig. 935.

22820 *Le même*, pliant.

22825 Stéthoscope bi-auriculaire à ressort et charnière, modèle américain. Fig. 936.

22830 Stéthoscope bi-auriculaire, modèle Donzelot.

22835 — — — de S. Guéry.

22840 — — — phonendoscope de Bazzi-Bianchi. Fig. 937.

22845 — — — bi-auriculaire pliant avec 2 pavillons et micro, en pochette cuir.

22850 Stilligouttes de Forgue. Fig. 938

22855 — — — de Murphy.

Stilligouttes (voir aussi *Compte-gouttes*).

22860 Strabomètre de Galezowski

22865 — — — ordinaire

(*rectum*).

(*ophthalmologie*).

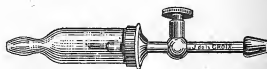


Fig. 938

Stylets



Fig. 939

22870 Stylet olivaire, en métal nickelé, 11-12-13-14 %. Fig. 939.

22875 — — — en acier — 12-13-14 %.

22880 Stylet olivaire, en acier inoxydable, 12-13-14 %.

22885 — — — en argent, 12-13-14 %.



Fig. 940

22890 Stylet cannelé, en métal nickelé, 11-12-13-14 %. Fig. 940.

22895 — — — en acier — 12-13-14 %.

22900 Stylet cannelé, en acier inoxydable, 12-13-14 %.

22905 — — — en argent, 12-13-14 %.



Fig. 941

22910 Stylet alguillé, en métal nickelé, 11-12-13-14 %. Fig. 941.

22915 — — — en acier nickelé, 12-13-14 %.

22920 Stylet alguillé, en acier inoxydable, 12-13-14 %.

22925 — — — en argent, 12-13-14 %.



Fig. 942

22930 Stylet porte-mèche, en métal nickelé, 11-12-13-14 %.

Fig. 942.

22935 Stylet porte-mèche, en acier nickelé, 12-13-14 %.

22940 Stylet porte-mèche, en acier inoxydable, 12-13-14 %.

22945 — — en argent, 12-13-14 %.



Fig. 943

22950 Stylet de Nélaton, à boule de porcelaine, pour la recherche des balles. Fig. 943.



Fig. 944

22955 Stylet long (sonde de poitrine), en maillechort, démontable en 2 pièces. Fig. 944

Stylets pour ophtalmologie



Fig. 945

22960 Stylet olivaire d'Anel, en argent. Fig. 945.



Fig. 946

22965 Stylet de Bowmann, en argent, n° 1 à 12. Fig. 946.



Fig. 947

22970 Stylet conique de Sichel, en argent, 3 numéros. Fig. 947.

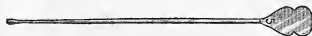


Fig. 948

22975 Stylet olivaire de Suarez de Mendoza, en argent, 10 numéros. Fig. 948.



Fig. 949

22980 Stylet cannelé de Bowmann, en argent. Fig. 949



Fig. 950

22985 Stylet de Galezowski, en argent, n° 1 à 12. Fig. 950.



Fig. 951

22990 Stylet du Dr Boucheron, en argent, 5 N°. Fig. 951.

22995 — de Trousseau, en argent (à manche).



Fig. 952

23000 Stylet bi-conique double de Liebreich, en argent. Fig. 952.



Fig. 953

23005 Stylet double de Bowmann, en argent, du N° 1-2 au N° 11-12. Fig. 953.



Fig. 954

23010 Stylet bi-conique double de Gillet de Grandmont, en argent. Fig. 954.



Fig. 955

23015 Stylet bi-conique double gradué de Weber, en argent. Fig. 955.

Stylets pour les oreilles

23020 Stylet simple coudé, en maillechort.

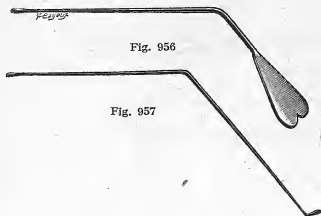
23025 *Le même*, en argent.

Fig. 956

Fig. 957

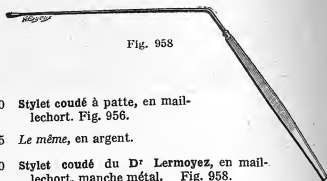


Fig. 958

23030 Stylet coudé à patte, en maillechort. Fig. 956.

23035 *Le même*, en argent.23040 Stylet coudé du D^r Lermoyez, en maillechort, manche métal. Fig. 958.

23045 Stylet double, coudé, long, en maillechort. Fig. 957.

Stylet porte-coton, porte-caustique (voir porte-coton porte-caustique).

Stylets pour le nez

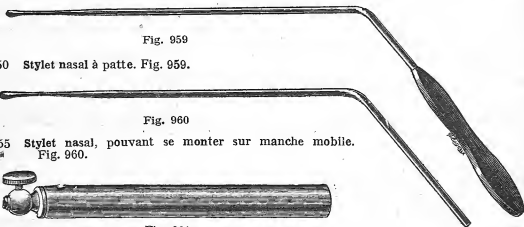


Fig. 959

23050 Stylet nasal à patte. Fig. 959.

Fig. 960

23055 Stylet nasal, pouvant se monter sur manche mobile. Fig. 960.

Fig. 961

23060 Manche mobile pour le stylet ci-dessus. Fig. 961.

Stylets pour le pharynx

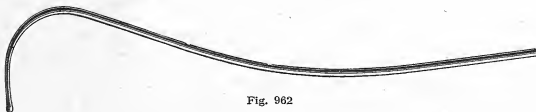


Fig. 962

23065 Stylet plat du D^r Vacher, pour sonder le sinus.

23070 Stylet pour explorer les recessus de l'amygdale pharyngée. Fig. 962.

23075 Succ-Pompe J. R. C. avec cloche réservoir en verre, tube caoutchouc, en boîte.

Cette pompe imite parfaitement la succion naturelle de l'enfant; cet appareil est en usage dans tous les hôpitaux de Paris.

23080 Supports Fémoraux à bras articulé pour valve sus-pubienne de Doyen.

23085 Suspensoir en feuille anglaise avec sous cuisse, modèle pour homme.

23090 *Le même*, pour adolescent.23095 *Le même*, pour enfant.

23100 Syndesmotome de Chompret, droit

23105 — — — coudé.

23110 — — — à double tranchants

23115 Synechotome de Sexton

(dents).

(oreilles).

T

Tableau mural en marbre (voir *Electricité*, page 224-225).

- 23120 Tambour à canepin, pour essayer les instruments fins.
 23125 Taraud pour vis de Sherman (ostéosynthèse).
 23130 Ténaculum du Prof. Guyon (voies urinaires).
 23135 — de Cooper.
 Tenette (voir *Pinces tenette*).
 23140 Tenotome de Sexton (oreilles).
 23145 — de Schwartz, à droite (apophyse mastoïde).
 23150 — à gauche

- 23155 Tenotome à manche fixe, droit (ostéosynthèse).
 23160 — — — convexe —
 23165 — — — courbe —
 23170 — — — boutonné —
 23175 — de Félizet —
 Tétrelle (voir *Tire-lait*).
 23180 Test-binoculaire du D^r Cantonnet (ophtalmologie).
 23185 Test-Optotype du D^r Thibaudet —
 Test-laine (voir *Laines colorées*).

- 23190 Thermo-Cautère système du D^r Paquelin, grand modèle, comprenant : 1 soufflerie, 1 flacon à essence, une lampe à alcool avec embout formant chalumeau, 1 double courant à robinet, une rallonge, 1 manche ébène, 1 bouchon caoutchouc ; le tout en boîte gainerie (sans les foyers en platine). Fig. 963.

- 23195 *Le même*, en boîte noyer.

- 23200 *Le même*, en boîte métal nickelé.

- 23205 Thermo-Cautère système du D^r Paquelin, petit modèle, comprenant : 1 soufflerie, 1 flacon à essence, 1 lampe à alcool, 1 bouchon caoutchouc avec double courant à robinet, 1 manche ébène, le tout en boîte gainerie (sans les foyers platine).

- 23206 *Le même*, en boîte noyer.

- 23207 *Le même*, en boîte métal.

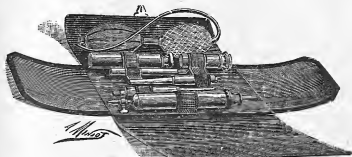


Fig. 964

- 23210 Thermo-Cautère modèle réduit, pour trousse, à manche réservoir pour l'essence, 1 soufflerie, 1 lampe à alcool en métal nickelé, 1 flacon à essence en métal nickelé, une rallonge, le tout en trousse gainerie (sans les foyers platine). Fig. 964.



Fig. 963

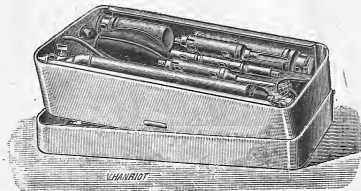


Fig. 965

- 23215 Thermo-Cautère modèle réduit, pour trousse, à manche réservoir pour l'essence, 1 soufflerie, 1 lampe à alcool en métal nickelé, 1 flacon à essence en métal nickelé, une rallonge, le tout en boîte métal nickelé (sans les foyers platine). Fig. 965.



Fig. 976



Fig. 977



Fig. 978



Fig. 979



Fig. 980



Fig. 981



Fig. 982

23305 Pointe longue et aiguë en platine extra lourde, pour tumeurs. Fig. 976.

23310 La même, en platine lourde.

23315 Pointe longue et courbe en platine extra lourde, pour les amygdales. Fig. 977.

23320 La même, en platine lourde.

23325 Couteau courbe en platine extra lourde. Fig. 978.

23330 Le même, en platine lourde.

23335 Pointe courbe en platine extra lourde. Fig. 979.

23340 La même, en platine lourde. Fig. 980.

23345 Foyer en platine extra lourde, forme boule. Fig. 981.

23350 — — — — —

23355 — — — — — champignon. Fig. 982.

23360 — — — — —



Fig. 983



Fig. 984



Fig. 985



Fig. 986



Fig. 987



Fig. 988



Fig. 989



Fig. 990

- 23365 Pointe fine aiguë, pour la cornée, en platine extra lourd. Fig. 983.
 23370 La même, en platine lourd.
 23375 Pointe fine courbe, pour la cornée, en platine extra lourd. Fig. 984.
 23380 La même, en platine lourd.
 23385 Couteau fin pour la cornée, en platine extra lourd. Fig. 985.
 23390 Le même, en platine lourd.
 23395 Pointe droite olivaire, de Panas, pour la cornée, en platine extra lourd. Fig. 986.
 23400 La même, coudée, Fig. 987.

- 23405 Pointe fine aiguë, pour les gencives, en platine extra lourd. Fig. 988.
 23410 La même, en platine lourd.
 23415 Pointe fine courbe, pour les gencives, en platine extra lourd. Fig. 989.
 23420 La même, en platine lourd.
 23425 Couteau pour dentiste, en platine extra lourd. Fig. 990.
 23430 Le même, en platine lourd.
 23435 Soufflerie pour thermo-cautère, très grand modèle.
 23440 — — — grand
 23445 — — — petit



Fig. 991

- 23450 Tige exploratrice du D^r Desjardins, pour voie biliaire (3 tailles). Fig. 991.
 23455 Tige exploratrice du D^r Desjardins, pour voie biliaire, à olive excentrée.
 23460 Tige aimantée de Luer (pour corps étrangers métalliques)

(ophtalmologie).



Fig. 992

- 23465 Thermomètre médical contrôlé, étui carton. Fig. 992.
 23470 — — — — — métal.
 23475 Supp. pour fiché de contrôle des Arts et Métiers.
 23480 Thermophtalme du D^r Cantonnet (ophtalmologie).

- 23485 Tire-comédon de Unna (dermatologie).
 23490 Tire-fond, pour tête fémorale (ostéosynthese).
 23495 Tire-nerfs sans manche Dyna, en tube verre, la dr. (dents).
 23500 Tire-nerfs à manche Dyna, en tube verre, la dr. (dents).

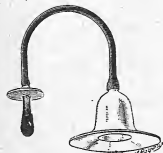


Fig. 993

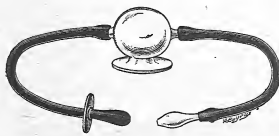


Fig. 994

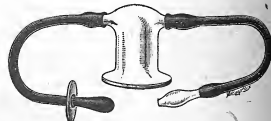


Fig. 995

- 23505 Tire-lait simple cloche verre, tube caoutchouc. Fig. 993.
 23510 — à double aspiration, du Prof. Budin, cloche verre, tube caoutchouc. Fig. 994.
 23515 — — — — — du D^r Auvard, cloche verre, tube caoutchouc. Fig. 995.

- 23520 Tire-lait simple tout caoutchouc moulé rouge.
 23525 — — cloche verre forme conique, balle caoutchouc rouge.
 23530 Le même, avec poire caoutchouc rouge.
 23535 Tire-lait cloche verre à réservoir circulaire, balle caoutchouc rouge.
 23540 Le même, avec poire caoutchouc rouge.
 23545 Toise médicale.
 23550 — — — modèle léger.
 23555 — — — simple, sans plate forme.
 23560 Tonomètre du Prof. Schlotz, avec certificat de contrôle du laboratoire d'ophtalmologie de l'hôpital Lariboisière. (ophtalmologie).

- 23565 Tonomètre dernier modèle du D^r Baillart, avec certificat de contrôle (ophtalmologie).
 23570 Boîte cuivre nickelé pour cet appareil.
 23575 Tord-fil de Denonvilliers.
 23580 — en S.
 23585 Tourne-vis anti-dérappant pour vis d'attelles de Lambotte (ostéosynthèse).
 23587 Tourne-vis ordinaire pour vis d'attelles de Lambotte (ostéosynthèse).
 23590 Tourne-vis anti-dérappant pour vis de Sherman, modèle perfectionné (ostéosynthèse).
 23595 Tourniquet de J. L. Petit, à 2 pelotes (amputations).



Fig. 996

- 23600 Trachéotome de Butlin-Polier, N^{os} 1, 2, 3. Fig. 996.
 23605 — — — N^{os} 1, 2, 3. avec ajustage de Sebléau-Lemaître.

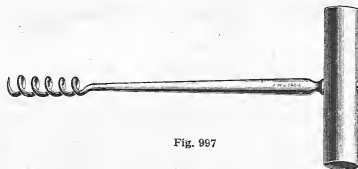


Fig. 997

- 23610 Tracteur hélicoïdal de Doyen
 23615 — — — de Segond. Fig. 997
 23620 — — — double, d'Albertin
 Tracteur (voir *Erigne*).

(obstétrique).

- 23625 Transfuseur du sang du Prof. Dieulafoy, système direct de bras à bras.

Transfuseur du sang (voir *Seringue à transfusion*).

Fig. 998

- 23630 Trépan avec une couronne.
 23635 Trépan de Doyen, avec perforateur initial et 1 jeu de 4 fraises assorties. Fig. 998.

- 23640 Fraise pour trépan de Doyen, de 4 %.
 23645 — — — de 8 %.
 23650 — — — de 12 %.
 23655 — — — de 16 %.

- 23660 Couronne pour trépan de Doyen, de 10, 12, 14, 16, 18, 20 %.
 23665 Fraise cylindrique de 8 %.
 23670 — — — de 12 %.

- 23675 Tréphine avec une couronne.
 Transformateur pour courant alternatif (voir *Electricité*, page 225-226).



Fig. 1.004



Fig. 1.005



Fig. 1.006



Fig. 1.007



Fig. 1.008

23835 Trocart 4 pièces, canules en maillechort. Diam. 2 $\frac{3}{16}$, 3 $\frac{3}{16}$, 4 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{16}$, 6 $\frac{3}{16}$. Fig. 1004.

23840 *Le même*, avec capuchon de recouvrement. Fig. 1005.

23845 Trocart 4 pièces, canules en maillechort, pour trousse, avec capuchon de recouvrement. Diam. 2, 3, 4 $\frac{1}{2}$, 6 $\frac{3}{16}$. Fig. 1006.

23850 Trocart 4 pièces, mod. Collin, canules maillechort, 3 $\frac{1}{2}$, 4 $\frac{1}{2}$, 5, 5 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{16}$. Fig. 1007.

23855 *Le même*, avec canules argent.

23860 Trocart 4 pièces, mod. Collin, avec capuchon de recouvrement, canules maillechort. Diam. 3 $\frac{1}{2}$, 4 $\frac{1}{2}$, 5, 5 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{16}$. Fig. 1008.

23865 *Le même*, avec canules argent.



Fig. 1.009

23870 Trocart 4 pièces, pour trousse, à manche guilloché, canules en maillechort 3 $\frac{1}{2}$, 4 $\frac{1}{2}$, 5, 5 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{16}$. Fig. 1009.

23875 *Le même*, avec canules en argent.



Fig. 1.010

23880 Trocart en acier, pour ponction lombaire. Fig. 1010.



Fig. 1.011

23885 Trocart de Dupouy, en platine iridié, 25 %. Fig. 1011.

23890 — — osmium.

23895 — — en nickel pur.

23900 Trocart de Dupouy, en métal Nonoxo (déposé).

23905 *Le même*, en acier.



Fig. 1.012

23910 Trocart explorateur, canule maillechort. Fig. 1012.

23915 Le même, canule argent.



Fig. 1.013

23920 Trocart de Pravaz, en acier, se montant sur seringue hypodermique. Fig. 1013.



Fig. 1.014

23925 Trocart en acier, pour aspirateur de Dieulafoy, petit. Fig. 1014.

23930 Trocart en acier, pour aspirateur de Dieulafoy, moyen.

23935 — — — — — grand.

23940 Trocart en acier, pour aspirateur de Potain, petit.

23945 — — — — — moyen.

23950 — — — — — grand.

23955 Trocart en acier, pour aspirateur de Calot, petit.

23960 — — — — — moyen.

23965 — — — — — grand.



Fig. 1.015

23970 Trocart de Southey, avec 5 canules en argent, pour le drainage des cédèmes. Fig. 1015.

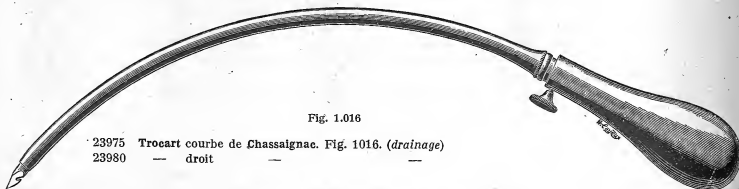


Fig. 1.016

23975 Trocart courbe de Chassaignac. Fig. 1016. (drainage)

23980 — droit — — —

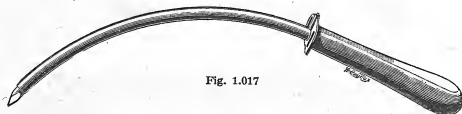


Fig. 1.017

23985 Trocart courbe pour la vessie, canule en maillechort. Fig. 1017.

23990 — — — — — argent.



Fig. 1.018

23995 Trocart à kiste de Péan, à tube d'écoulement pour ovariotomie. Fig. 1018.

24000 Le même, plus fort.

24005 Trocart de Berek, pour méthode du Dr Calot, large ou court, à très gros frottement.

24010 Boîte métal contenant 3 trocars de Berek, avec seringue cristal spéciale de 10 cc.

24015 Trocart du Dr Kuss (pneumothorax artificiel).

24020 Le même, en boîte métal avec gaine. —

24025 Trocart de Legueu, à 3 canules.



Fig. 1.019

24030 Trocart de Nocard, pour saigner les chevaux. Fig. 1019 (sérothérapie).

Tubes



Fig. 1.020



Fig. 1.021



Fig. 1.022



Fig. 1.023

- 24035 Tubes porte-aiguilles en métal nickelé, pouvant recevoir 2 aiguilles de 15 à 30 $\frac{3}{16}$ de long. Fig. 1020, le cent.
 24040 Les mêmes, pour aiguilles de 35 à 50 $\frac{3}{16}$ de longueur. Fig. 1021, le cent.
 24045 Les mêmes, — — 60 à 80 $\frac{3}{16}$ — — Fig. 1022, —
 24050 Les mêmes, — — 90 à 100 $\frac{3}{16}$ — — —
 24055 Les mêmes, — — 110 à 120 $\frac{3}{16}$ — — Fig. 1023, —

Tubes en verre pour aiguilles hypodermiques, avec bouchon liège et étiquette indiquant la taille de l'aiguille.

Pour aiguilles montées sur canon rond :

- 24060 de 15 à 30 $\frac{3}{16}$ de longueur, le cent.
 24065 de 35 à 50 $\frac{3}{16}$ — —
 24070 de 60 à 80 $\frac{3}{16}$ — —
 24075 de 90 à 100 $\frac{3}{16}$ — —

Pour aiguilles montées sur canon Record :

- 24080 de 15 à 30 $\frac{3}{16}$ de longueur, le cent.
 24085 de 35 à 50 $\frac{3}{16}$ — —
 24090 de 60 à 80 $\frac{3}{16}$ — —
 24095 de 90 à 100 $\frac{3}{16}$ — —

24100 Mise en tube des aiguilles, le cent.

- 24105 Tube canule en vermeil du Prof. Alexis Carrel, de 2, 2 1/2, 3 $\frac{3}{16}$ (transfusion du sang).
 24110 Tube de Gall, en plomb, la douz.

Tube laryngien pour insuffler (voir *Insufflateur*).
 Tube laryngien pour intubation (voir *Intubation du larynx*).

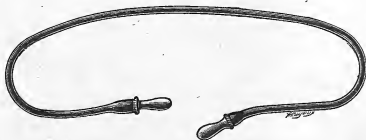


Fig. 1.024

24115 Tube otoscope simple. Fig. 1024

(oreilles).

- 24120 Tube de Mayo, pour adulte (anesthésie).
 24121 Le même, pour enfant.
 24125 Tube à douche, en feuille anglaise rouge, en couronne de 12 mètres, le kg.
 24130 Le même, en longueur de 1 m. 50, avec bourrelet aux deux extrémités, la pièce.
 24135 Tube à douche moulé, sans soudure, rayé noir, long. 1 m. 50, la pièce.

- 24140 Tube en feuille anglaise rouge, pour lavage des plaies, irrigations, injections de sérum, etc. Diam. intérieur 2 $\frac{3}{16}$, le kg.
 24145 Le même, diam. intérieur 3 $\frac{3}{16}$, le kg.
 24150 Le même, — 4 $\frac{3}{16}$ —
 24155 Le même, — 5 $\frac{3}{16}$ —
 24160 Le même, — 6 $\frac{3}{16}$ —
 24165 Le même, — 7 $\frac{3}{16}$ —

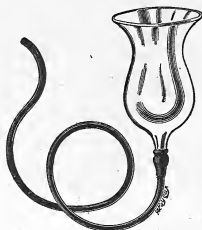


Fig. 1.025



Fig. 1.026

24170 **Tube de Faucher**, pour lavage de l'estomac, en feuille anglaise, sans entonnoir. Diam. 8 $\frac{3}{16}$ ". Fig. 1025.

24175 *Le même*, diam. 10 $\frac{3}{16}$ ".

24180 — — 12 $\frac{3}{16}$ ".

24200 **Entonnoir en verre**, Fig. 1025.

24210 **Tube aspirateur de Kollmann**

24185 **Tube du Prof. Debove**, démontable, raccord métallique à vis sans entonnoir. Diam. 8 $\frac{3}{16}$ ". Fig. 1026.

24190 *Le même*, diam. 10 $\frac{3}{16}$ ".

24195 — — 12 $\frac{3}{16}$ ".

24205 **Entonnoir en métal nickelé**, Fig. 1026.

(urétrotomie). | **Tube de Desnos** (voir *Stérilisation*).

Turbinotome (voir *Pince turbinotome*).

U



Fig. 1.027

24215 Urétromètre d'Otis, à branche élastique. Fig 1027 (*exploration de l'urètre*)



Fig. 1.028

24220 Urétroscope du D^r Janet, pour l'urètre antérieur, avec mandrin long. 10 $\frac{1}{m}$. N^{os} 18, 20, 22, 24, 26, 28 Fig 1028.

24225 Urétroscope de Valentine, composé de 3 tubes N^{os} 21, 23, 25, 1 manche porte-lampe, cordons, le tout en boîte bois.

24230 Urétroscope du D^r Luys, comprenant 3 tubes N^{os} 24, 26, 28 de 13 $\frac{1}{2}$ de longueur, 1 tube N^o 24 de 7 $\frac{1}{2}$ de longueur, 1 manche porte-lampe, 2 loupes, 2 lampes, cordons, le tout en boîte métal nickelé.

24235 Urétroscope du D^r Luys, même composition que le précédent, avec rhéostat protégé-lampe.

24240 Urétroscope du D^r Demonchy, comprenant 4 tubes, 1 manche, 1 porte-loupe réglable, 1 loupe, 2 lampes, 1 rhéostat, cordons, le tout en boîte métal nickelé.

24245 Urétroscope de Nora, complet, en boîte métal.

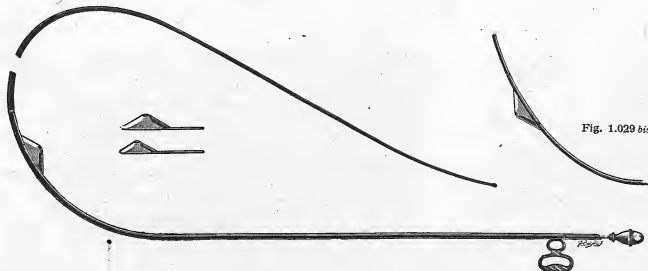


Fig. 1.029 bis

Fig. 1.029

24250 Urétrotome de Maisonneuve, composé d'une canule cannelée sur la *concavité*, 3 lames, 1 mandrin, 2 bougies conductrices en tissu gommé, le tout en boîte carton. Fig. 1029.

24255 *Le même*, en boîte métal nickelé.

24260 Urétrotome de Maisonneuve, même composition que le précédent, avec canule cannelée sur la *convexité*, en boîte carton.

24265 *Le même*, en boîte métal nickelé.

Fig. 1029 bis.

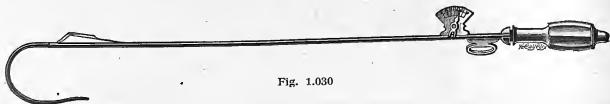


Fig. 1.030

- 24270 **Urétrotome d'Albarran, droit, doré, avec bougie conductrice, en boîte carton.** Fig. 1030.
 24275 *Le même, en boîte métal nickelé.*
 24280 **Urétrotome d'Albarran, courbe, même composition, en boîte carton.** Fig. 1031.
 24285 *Le même, en boîte métal nickelé.*



Fig. 1.031



Fig. 1.032

- 24290 **Urétrotome du D^r Pasteau, pour femme.** Fig. 1032.



Fig. 1.033

- 24295 **Urétrotome du D^r Desnos, avec olives graduées.** Fig. 1033.
 24300 **Urétrotome du Prof. Legueu, à 2 lames, 1 mandrin et 1 conducteur en tissu gommé.**
 24305 *Le même, en boîte métal.*

- 24310 **Urinal de jour en feuille anglaise, avec ceinture et sous-cuisse, poche longue, pour homme, taille N° 1.**
 24315 *Le même, pour homme, taille N° 2.*
 24320 *Le même, — — — N° 3.*
 24325 *Le même, — adolescent.*
 24330 *Le même, — enfant.*
 24335 **Urinal de jour pour homme, en feuille anglaise, avec ceinture, sous-cuisse et suspensoir, longue poche, taille N° 1.**
 24340 *Le même, pour homme, taille N° 2.*
 24345 *Le même, — — — N° 3.*
 24350 *Le même, — adolescent.*
 24355 *Le même, — enfant.*
 24360 **Urinal de nuit en feuille anglaise, avec ceinture et sous-cuisse, poche longue, pour homme.**
 24365 *Le même, pour adolescent.*
 24370 *Le même, — enfant.*
 24375 **Urinal de nuit en feuille anglaise, avec ceinture, sous-cuisse et tube intermédiaire, poche ronde, pour homme.**
 24380 *Le même, pour adolescent.*
 24385 *Le même, — enfant.*

- 24390 **Urinal pour usage permanent, en feuille anglaise, à double suspensoir, avec ceinture et poche longue, pour homme, taille N° 1.**
 24395 *Le même, pour homme, taille N° 2.*
 24400 *Le même, — — — N° 3.*
 24405 *Le même, — adolescent.*
 24410 *Le même, — enfant.*
 24415 **Urinal de Malbeck, poche supérieure enfermant le scrotum, avec ceinture en tissu élastique, soupape de sûreté et poche, pour homme.**
 24430 **Urinal de jour pour femme, avec ceinture et bavette, taille N° 1.**
 24435 *Le même, taille N° 2.*
 24440 *Le même, — N° 3.*
 24445 **Urinal de nuit pour femme, recouvert de toile grise, à large bavette, avec robinet et ceinture élastique.**
 24450 *Le même, pour fillette.*
 24455 **Urinal de nuit pour femme, grand modèle à large bavette, en feuille anglaise noire, carcasse en caoutchouc, ceinture et sous-cuisse en tissu élastique, taille N° 1.**
 24460 *Le même, taille N° 2.*
 24465 *Le même, — N° 3.*

V

Vaccinostyles



Fig. 1.034

24470 Vaccinostyle à bec plat, petit modèle. Fig. 1034, la boîte de cent.

24475 Vaccinostyle à bec plat, grand modèle, la boîte de cent.



Fig. 1.035

24480 Vaccinostyle à bec évidé, petit modèle. Fig. 1035, la boîte de cent.

24485 Vaccinostyle à bec évidé, grand modèle, la boîte de cent.

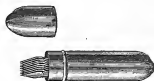


Fig. 1.036

24490 Etui métallique contenant 20 vaccinostyles à bec plat. Fig. 1036.

24495 Etui métallique contenant 20 vaccinostyles à bec évidé.



Fig. 1.037

24500 Porte-vaccinostyle auto-expulseur. Fig. 1037.

24505 Verre à vaccin, le cent.

24510 Nécessaire complet de vaccination.

Valves

Rectale

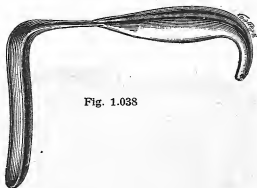


Fig. 1.038

24515 Valve rectale, manche à crochet. Fig. 1038.

Prostatectomie



Fig. 1.039

24520 Valve recto-coccygienne de Proust. Fig. 1039.

Tumeur de la vessie

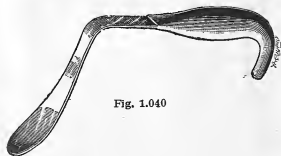


Fig. 1.040

24525 Valve de Legueu (déprimeur). Fig. 1040.

Reins

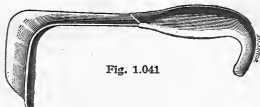


Fig. 1.041

24530 Valve du Prof. Tuffier. Fig. 1041.

24535 Valve de Delbet.

Valves Vaginales

Fig. 1.042

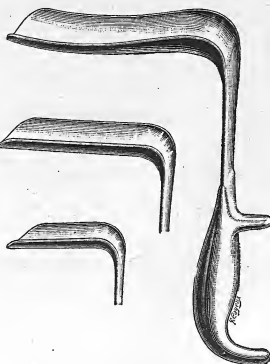


Fig. 1.043



Fig. 1.044

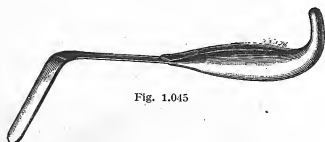


24540 Valve du D^r Doyen, long. 120 $\frac{m}{m}$, larg. 45 $\frac{m}{m}$ Fig. 1042.
 24545 — — — — 90 $\frac{m}{m}$ — 45 $\frac{m}{m}$ Fig. 1043.
 24550 — — — — 60 $\frac{m}{m}$ — 45 $\frac{m}{m}$ Fig. 1044.

24555 Valve du D^r Doyen, long. 120 $\frac{m}{m}$, larg. 60 $\frac{m}{m}$.
 24560 — — — — 90 $\frac{m}{m}$ — 60 $\frac{m}{m}$.
 24565 — — — — 60 $\frac{m}{m}$ — 60 $\frac{m}{m}$.

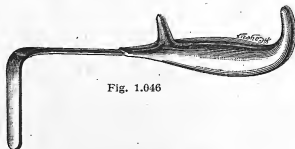
24570 Valve à bords plissés, long. 120 $\frac{m}{m}$.
 24575 — — — — 90 $\frac{m}{m}$.
 24580 — — — — 60 $\frac{m}{m}$.

Fig. 1.045



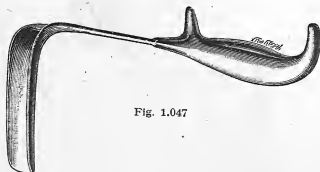
24585 Valve oblique du D^r Doyen. Fig. 1045.

Fig. 1.046



24590 Valve plate du Prof. Pozzi. Fig. 1046.

Fig. 1.047



24595 Valve de Segond, 30 $\frac{m}{m}$ \times 90 $\frac{m}{m}$. Fig. 1047.
 24600 — — — — 35 $\frac{m}{m}$ \times 90 $\frac{m}{m}$.



Fig. 1.048

24605 Valve contre-coudée de Segond. Fig. 1048.

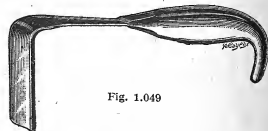


Fig. 1.049

24610 Valve de Riehelot, 40 $\frac{m}{m}$ \times 90 $\frac{m}{m}$. Fig. 1049.
 24615 Valve plate de Péan.

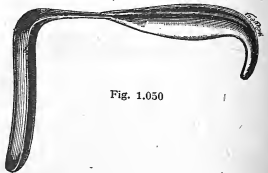


Fig. 1.050

24620 Valve simple pour vierge. Fig. 1050.

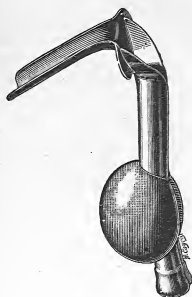


Fig. 1.051

24625 Valve à poids, d'Auvard. Fig. 1051.



Fig. 1.052

24630 Valve à poids mobile de Jayle. Fig. 1052.

Valves pour laparatomie

24635 Valves de rechange pour cadre ou écarteur, des Prof. J.-L. Faure et Coryllos, valves latérales, la paire.

24640 Valve épigastrique pour cet écarteur, la pièce.

24645 Valve sus-pubienne de rechange, pour écarteur de Doyen, manche à anneau, larg. 80 $\frac{m}{m}$.24650 La même, largeur 100 $\frac{m}{m}$.24655 La même, — 120 $\frac{m}{m}$.24660 Valve de rechange pour écarteur de Delagenière, largeur 80 et 90 $\frac{m}{m}$.24665 La même, largeur 100 et 110 $\frac{m}{m}$.24670 La même, — 120 et 130 $\frac{m}{m}$.24675 Valves de rechange pour écarteur abdominal de Gentile, largeur 80 $\frac{m}{m}$, la paire.

24680 Valve médiane pour écarteur de Gentile, la pièce.

24685 Valves de rechange pour écarteur de Ricard, largeur 80 $\frac{m}{m}$, la paire.

24690 Valve médiane pour écarteur de Ricard, la pièce.



Fig. 1.053

24695 Valve sus-pubienne de Doyen, à main. Fig. 1053.

24700 Valve du Prof. Delbet (rétracteur).

24705 Valve de Polosson (rétracteur pelvin, urètre).

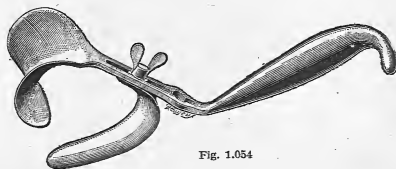


Fig. 1.054

24710 Valve abdomino-vaginale de Montprofit. Fig. 1054.

Valves pour fistule vesico-vaginale



Fig. 1.055

- 24715 Valve double de Sims, petite. Fig. 1055.
 24720 — — — moyenne.
 24725 — — — grande.



Fig. 1.056



Fig. 1.057

- 24730 Valve double de Sims, pliante.
 24735 Valve de Sims et Simon, creuse, démontable, sans manche
 24740 Valve de Sims et Simon plate, démontable sans manche.
 24745 Manche pour ces valves.
 24750 Jeu de 3 valves creuses, de Sims et Simon, avec 1 manche.
 24755 — plates — — — 1 —
 24760 Valve de Simon, creuse, à manche ord. fixe.
 24765 — — à manche à crochet fixe. Fig. 1056.
 24770 Valve de Simon, plate, à manche ord. fixe.
 24775 — plate, à manche à crochet fixe.
 24780 Valve de Sims et Simon, avec écarteurs latéraux.
 24785 Valve de Martin.
 24790 Valves à crochet d'Auvard. Fig. 1057, la paire.

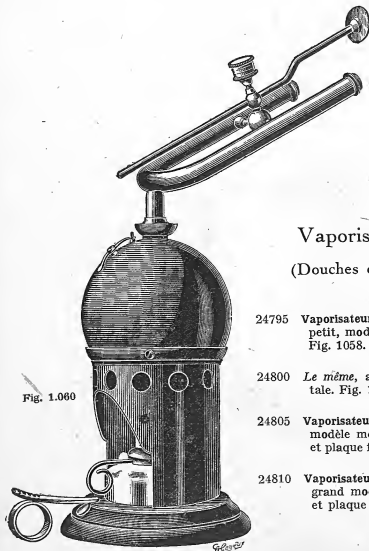


Fig. 1.060

Vaporisateurs
(Douches oculaires)

- 24795 Vaporisateur de Laureço, petit, modèle à 2 branches. Fig. 1058.
 24800 Le même, avec plaque frontale. Fig. 1059.
 24805 Vaporisateur de Laureço, modèle moyen à 2 branches et plaque frontale. Fig. 1060.
 24810 Vaporisateur de Laureço, grand modèle à 4 branches et plaque frontale.

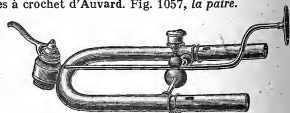


Fig. 1.059

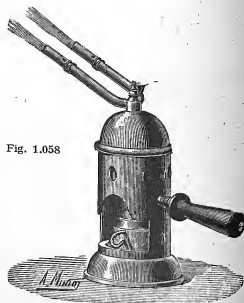


Fig. 1.058

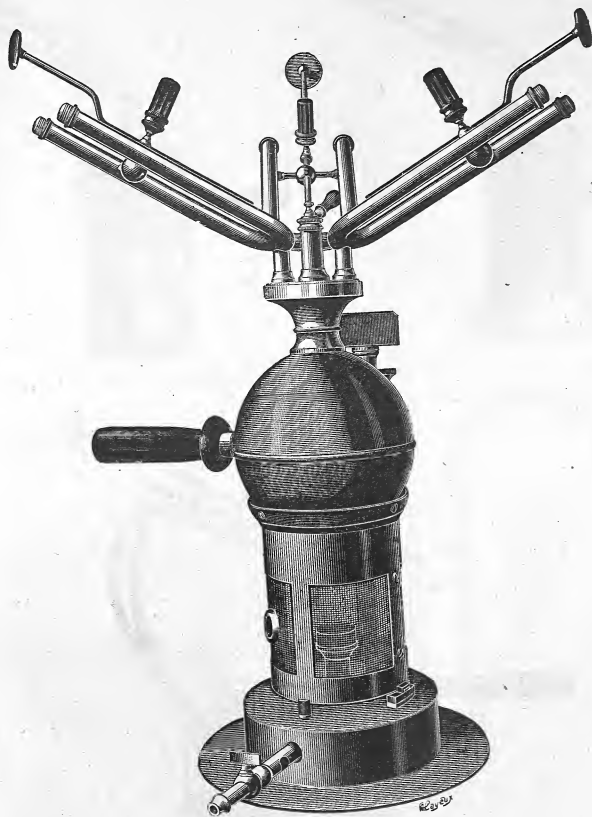


Fig. 1.061

24815. Vaporisateur de Laurenço, très grand modèle à 6 branches et plaques frontales. Fig. 1061.
(Ce modèle est utilisé en clinique, chauffage au gaz ou à l'alcool.)



Fig. 1.062

24820 Vaporisateur du D^r Abadie, petit modèle à 2 branches.
Fig. 1062.

24825 Vaporisateur du D^r Abadie, grand modèle à 1 branche.



Fig. 1.063

24830 Vaporisateur du D^r Abadie, grand modèle à 2 branches.
Fig. 1063.



Fig. 1.064

24835 Vaporisateur du Prof. Lagrange. Fig. 1064.

Ventouses



Fig. 1.065



Fig. 1.066



Fig. 1.067

Ventouse en verre sans bouton.

Fig. 1065. Diam. 35 $\frac{3}{8}$	24840
— 40 $\frac{3}{8}$	24845
— 45 $\frac{3}{8}$	24850
— 50 $\frac{3}{8}$	24855
— 55 $\frac{3}{8}$	
— 60 $\frac{3}{8}$	

moulée

tournée

Ventouse en verre, à bouton :

Fig. 1066. Diam. 35 $\frac{3}{8}$	24890
— 40 $\frac{3}{8}$	24895
— 45 $\frac{3}{8}$	24900
— 50 $\frac{3}{8}$	24905
— 55 $\frac{3}{8}$	
— 60 $\frac{3}{8}$	

moulée

tournée

24910
24915
24920
24925
24930
24935

24940 Ventouse en verre à robinet, pour le seïn. Fig. 1067.

24945 Ventouse en verre à robinet, diam. 30 $\frac{3}{8}$. Fig. 1068.

24950 — — — — — 35 $\frac{3}{8}$.
24955 — — — — — 40 $\frac{3}{8}$.
24960 — — — — — 45 $\frac{3}{8}$.
24965 — — — — — 50 $\frac{3}{8}$.
24970 — — — — — 55 $\frac{3}{8}$.
24975 — — — — — 60 $\frac{3}{8}$.
24980 — — — — — 65 $\frac{3}{8}$.

24985 La pompe aspirante seule. Fig. 1069.

24990 Le tube intermédiaire seul. Fig. 1070.

Fig. 1.070

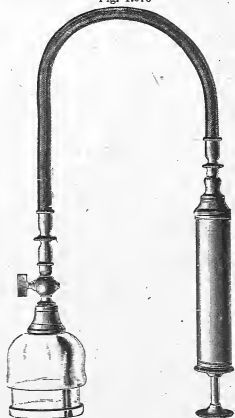


Fig. 1.068

Fig. 1.069

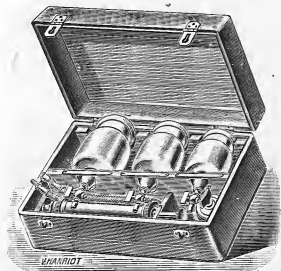


Fig. 1.071

24995 Boîte à ventouses, contenant :
3 ventouses à robinet assorties,
1 pompe aspirante,
1 tube intermédiaire,
1 scarificateur à 8 lames.
Le tout en boîte acajou. Fig. 1071.

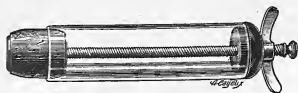


Fig. 1.072

25000 Ventouse temporale de Heurteloup, piston liège (3 tailles)
Fig. 1.072.



Fig. 1.073

25005 Ventouse temporale de Heurteloup, piston cuir (3 tailles).
Fig. 1.073.

25010 Ventouse utérine de Heurteloup, piston liège.

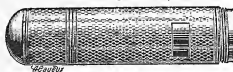
25015 La même, piston cuir.



Fig. 1.075



Fig. 1.074

Fig.
1.076

25020 Ventouse temporale et scarificateur, en étui métal. Fig.
1.074, 1.075, 1.076.

25025 Ventouse utérine et scarificateur caché dans la tige du
piston.

25030 Ventouse utérine de Jayle, en métal, diam. 26, 29, 32, 35 $\frac{1}{16}$

25035 Pompe aspirante nickelée de 10 $\frac{1}{16}$, à 3 anneaux, pour la
méthode de Bier.

Vessies à glace

25040 Vessie à glace ronde, en feuille anglaise, avec bouchon à
vis en métal, diamètre 16 $\frac{1}{16}$.

25045 La même, diamètre 18 $\frac{1}{16}$.

25050 La même, — 21 $\frac{1}{16}$.

25055 La même, — 24 $\frac{1}{16}$.

25060 La même, — 27 $\frac{1}{16}$.

25065 La même, — 30 $\frac{1}{16}$.

25070 La même, — 33 $\frac{1}{16}$.

25075 La même, — 36 $\frac{1}{16}$.

25080 La même, — 40 $\frac{1}{16}$.

25085 Vessie à glace plissée, en tissu caoutchouc, bouchon à
vis en métal, diamètre 18 $\frac{1}{16}$.

25090 La même, diamètre 20 $\frac{1}{16}$.

25095 La même, — 22 $\frac{1}{16}$.

25100 La même, — 25 $\frac{1}{16}$.

25105 La même, — 28 $\frac{1}{16}$.

25110 La même, — 30 $\frac{1}{16}$.

25115 La même, — 33 $\frac{1}{16}$.

25120 La même, — 38 $\frac{1}{16}$.

25125 Vessie à glace en feuille anglaise, pour le cou.

25130 — — — pour les oreilles, bouchon en métal.

25135 — — — pour les yeux, simple, avec bouchon en métal.

25140 — — — — — sans — —

25145 — — — — — double, avec — —

25150 — — — — — sans — —

Vis de Sherman (voir Atelles de Sherman).

Vis de Lambotte (voir Instrumentation de Lambotte).

25155 Vis à racines

(dents).

25160 Viscosimètre de Hess.

Verres d'essai

25165 Boîte petite composition, en noyer ciré, contenant :
92 verres sphériques, 28 verres cylindriques, 6 prismatiques,
8 accessoires, 1 lunette d'essai double divisée,
verres montés sur bague à vis tout nickel.

25170 La même, même composition, en acajou verni, intérieur
velours.

25175 Boîte moyenne composition, en noyer ciré, contenant :
120 verres sphériques, 72 verres cylindriques, 10 prismatiques,
8 accessoires, 2 lunettes d'essai dont 1 divisée
les verres montés sur bague à vis tout nickel.

25180 La même composition, en meuble à rideau, caisson laqué
blanc.

25185 Boîte grande composition, en noyer ciré, contenant :

140 verres sphériques,

84 — cylindriques,

11 — prismatiques,

12 accessoires,

2 lunettes d'essai, dont 1 divisée.

Les verres montés sur bague à vis tout nickel.

25190 La même composition, en meuble à rideau en noyer.

II. PARTIE

STÉRILISATION
ET
ACCESSOIRES



A

Autoclave vertical, pour la stérilisation par la vapeur sous pression. Cbaudière en cuivre rouge, couvercle en bronze et accessoires suivants : manomètre, soupape de sûreté, grille intérieure, enveloppe en tôle renforcée renfermant le réchaud au pétrole ou la rampe à gaz.

Fig. 1077. (Indiquer le mode de chauffage.)

25195 Modèle de 20 % de diamètre.

25200 — 25 % —

25205 — 30 % —

25210 — 35 % —

25215 — 40 % —

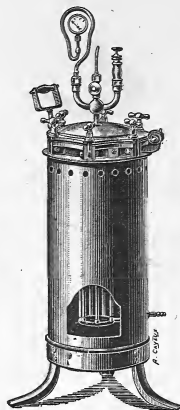


Fig. 1.077

B



Fig. 1.078

25220 Bain de main en tôle émaillée emboutie. Fig. 1078.



Fig. 1.079

25225 Bain de bras en tôle émaillée emboutie. Fig. 1079.

25230 Bain de pieds ovale, en tôle émaillée emboutie.

25235 Bain de mi-jambe en tôle émaillée, longueur 460 %, largeur du haut 250 %, hauteur 315 %, contenance 16 litres.

25240 *Le même*, double, longueur 470 %, largeur du haut 310 %, hauteur 320 %, contenance 24 litres.

25245 Bain de jambe entière, en tôle émaillée avec pied support mobile, étamé. Fig. 1080, hauteur 470 %, contenance 18 litres.

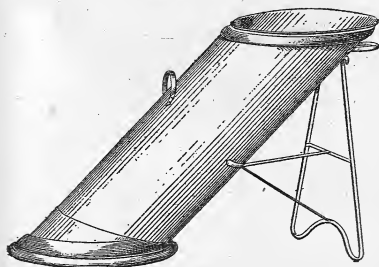


Fig. 1.080

Bassins



Fig. 1.081

25250 Bassin à pansements, forme triangulaire en tôle émaillée emboutie, long. 26 $\frac{1}{2}$ %. Fig. 1.081.

25270 Bassin de malade, forme pantoufle, en tôle émaillée emboutie.

25275 *Le même*, à tubulure.

25280 *Le même*, à déversoir, sans tubulure.



Fig. 1.082

25255 Bassin à pansements, forme haricot, en tôle émaillée emboutie, long. 20 $\frac{1}{2}$ %. Fig. 1.082.

25260 *Le même*, longueur 25 $\frac{1}{2}$ %.

25265 *Le même*, longueur 30 $\frac{1}{2}$ %.

25285 Bassin de malade, forme américaine, en tôle émaillée, sans tubulure, long. 40 $\frac{1}{2}$ %.

25290 *Le même*, à tubulure.

25295 *Le même*, modèle spécial.

25300 Bassin de malade, forme ronde, en tôle émaillée emboutie, à recouvrement, diam. 27 $\frac{1}{2}$ %.

25305 *Le même*, diam. 30 $\frac{1}{2}$ %.

Bocaux

Bocal rond en verre à pied et à rebord, bouché à l'émeri :

25310	Haut. 100 $\frac{1}{2}$ %	Diam. 40 $\frac{1}{2}$ %	25335	Haut. 150 $\frac{1}{2}$ %	Diam. 80 $\frac{1}{2}$ %	25360	Haut. 250 $\frac{1}{2}$ %	Diam. 80 $\frac{1}{2}$ %
25315	— 100 $\frac{1}{2}$ %	— 60 $\frac{1}{2}$ %	25340	— 180 $\frac{1}{2}$ %	— 60 $\frac{1}{2}$ %	25365	— 250 $\frac{1}{2}$ %	— 150 $\frac{1}{2}$ %
25320	— 120 $\frac{1}{2}$ %	— 50 $\frac{1}{2}$ %	25345	— 180 $\frac{1}{2}$ %	— 100 $\frac{1}{2}$ %	25370	— 300 $\frac{1}{2}$ %	— 80 $\frac{1}{2}$ %
25325	— 120 $\frac{1}{2}$ %	— 70 $\frac{1}{2}$ %	25350	— 200 $\frac{1}{2}$ %	— 70 $\frac{1}{2}$ %	25375	— 300 $\frac{1}{2}$ %	— 150 $\frac{1}{2}$ %
25330	— 150 $\frac{1}{2}$ %	— 60 $\frac{1}{2}$ %	25355	— 200 $\frac{1}{2}$ %	— 120 $\frac{1}{2}$ %	25380	— 350 $\frac{1}{2}$ %	— 100 $\frac{1}{2}$ %

Boîtes



Fig. 1.083

25400 Boîte ovale en cuivre nickelé, à chevalet fer blanc, pour seringue de 1 c. c. *

25405 pour seringue de 1 c. c. et 2 c. c. (mixte).

25410 — — 2 c. c.

25415 — — 3 c. c.

25420 — — 5 c. c.

25425 — — 10 c. c.

25430 — — 20 c. c. Fig. 1.083.

25435 — — de Fournier (tuberculine).

25440 Boîte rectangulaire en cuivre nickelé, pour seringue Record (piston séparé), de 1 c. c.

25445 pour seringue de 2 c. c.

25450 — — 5 c. c.

25455 — — 10 c. c.

25460 — — 20 c. c.

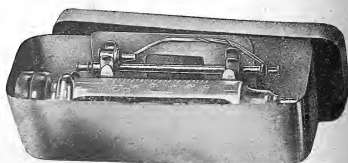


Fig. 1.084

Boîte rectangulaire en cuivre nickelé. Fig. 1.084.

	chevalet fer blanc	chevalet cuivre
pour seringue Barthélemy	25465	25500
— seringue de 1 c. c.	25470	25505
— — 2 c. c.	25475	25510
— — 5 c. c.	25480	25515
— — 10 c. c.	25485	25520
— — 20 c. c.	25490	25525
— — 30 c. c.	25495	25530
— — 50 c. c.		25535
— — 100 c. c.		25540

Fig. 1.085



Boîte rectangulaire en cuivre nickelé pour stériliser les instruments. Fig. 1085.

N ^{os}	Dimensions en $\frac{m}{m}$	N ^{os}	Dimensions en $\frac{m}{m}$	N ^{os}	Dimensions en $\frac{m}{m}$	N ^{os}	Dimensions en $\frac{m}{m}$
25545	73 x 35 x 25	25750	170 x 45 x 30	25955	210 x 100 x 25	26160	300 x 110 x 60
25550	82 x 28 x 20	25755	170 x 45 x 35	25960	220 x 40 x 12	26165	300 x 120 x 60
25555	90 x 60 x 20	25760	170 x 65 x 15	25965	220 x 55 x 15	26170	300 x 150 x 70
25560	95 x 20 x 16	25765	170 x 65 x 20	25970	220 x 80 x 30	26175	300 x 150 x 100
25565	95 x 60 x 15	25770	170 x 65 x 25	25975	220 x 95 x 30	26180	300 x 200 x 40
25570	96 x 28 x 20	25775	170 x 70 x 20	25980	220 x 145 x 40	26185	300 x 200 x 70
25575	100 x 50 x 30	25780	170 x 70 x 25	25985	225 x 80 x 30	26190	320 x 120 x 50
25580	110 x 45 x 25	25785	170 x 70 x 30	25990	230 x 90 x 20	26195	320 x 120 x 80
25585	110 x 60 x 25	25790	170 x 85 x 20	25995	230 x 90 x 50	26200	320 x 180 x 70
25590	116 x 35 x 25	25795	170 x 90 x 20	26000	230 x 110 x 40	26205	350 x 60 x 60
25595	120 x 65 x 25	25800	170 x 90 x 30	26005	240 x 40 x 20	26210	350 x 80 x 35
25600	125 x 38 x 15	25805	180 x 60 x 20	26010	240 x 45 x 45	26215	350 x 100 x 70
25605	130 x 65 x 20	25810	180 x 60 x 30	26015	240 x 55 x 50	26220	350 x 120 x 80
25610	132 x 43 x 30	25815	180 x 65 x 20	26020	245 x 55 x 40	26225	350 x 150 x 70
25615	140 x 60 x 15	25820	180 x 70 x 25	26025	250 x 90 x 25	26230	350 x 180 x 65
25620	140 x 60 x 20	25825	180 x 80 x 20	26030	250 x 100 x 40	26235	350 x 200 x 60
25625	140 x 60 x 30	25830	180 x 80 x 30	26035	250 x 100 x 50	26240	350 x 200 x 80
25630	148 x 45 x 40	25835	180 x 80 x 40	26040	250 x 100 x 70	26245	350 x 200 x 90
25635	150 x 50 x 15	25840	180 x 80 x 50	26045	250 x 100 x 80	26250	350 x 250 x 80
25640	150 x 50 x 20	25845	180 x 80 x 60	26050	250 x 120 x 50	26255	400 x 80 x 60
25645	150 x 50 x 30	25850	180 x 85 x 20	26055	250 x 120 x 60	26260	400 x 100 x 80
25650	150 x 60 x 20	25855	180 x 90 x 20	26060	250 x 150 x 60	26265	400 x 100 x 100
25655	150 x 70 x 20	25860	180 x 100 x 20	26065	250 x 150 x 70	26270	400 x 120 x 80
25660	150 x 70 x 30	25865	180 x 100 x 25	26070	255 x 55 x 45	26275	400 x 150 x 50
25665	155 x 55 x 15	25870	180 x 100 x 30	26075	255 x 55 x 60	26280	400 x 200 x 70
25670	155 x 55 x 20	25875	180 x 100 x 40	26080	260 x 70 x 60	26285	400 x 200 x 80
25675	155 x 55 x 30	25880	180 x 100 x 50	26085	260 x 120 x 50	26290	400 x 200 x 90
25680	155 x 85 x 20	25885	185 x 85 x 20	26090	260 x 160 x 60	26295	410 x 50 x 30
25685	160 x 60 x 20	25890	185 x 85 x 30	26095	260 x 65 x 50	26300	410 x 60 x 30
25690	160 x 60 x 30	25895	190 x 60 x 50	26100	280 x 90 x 20	26305	420 x 60 x 50
25695	160 x 65 x 20	25900	200 x 80 x 40	26105	280 x 90 x 50	26310	420 x 80 x 60
25700	160 x 70 x 20	25905	200 x 80 x 60	26110	280 x 100 x 40	26315	420 x 100 x 80
25705	160 x 80 x 20	25910	200 x 100 x 20	26115	280 x 100 x 50	26320	420 x 120 x 80
25710	165 x 45 x 35	25915	200 x 100 x 25	26120	280 x 100 x 60	26325	445 x 150 x 70
25715	165 x 60 x 20	25920	200 x 100 x 30	26125	280 x 120 x 40	26330	450 x 120 x 80
25720	165 x 65 x 20	25925	200 x 100 x 40	26130	280 x 120 x 60	26335	450 x 120 x 100
25725	165 x 85 x 20	25930	200 x 100 x 50	26135	290 x 90 x 20	26340	450 x 150 x 70
25730	165 x 85 x 30	25935	200 x 100 x 60	26140	300 x 60 x 50	26345	450 x 150 x 90
25735	170 x 35 x 15	25940	200 x 130 x 60	26145	300 x 80 x 60	26350	450 x 200 x 90
25740	170 x 35 x 20	25945	210 x 70 x 20	26150	300 x 90 x 20	26355	450 x 250 x 100
25745	170 x 45 x 20	25950	210 x 85 x 35	26155	300 x 100 x 70	26360	500 x 150 x 80
						26365	500 x 200 x 100

Fig. 1.086



26370 Boîte en cuivre nickelé pour bistouris, à chevalet mobile, pour 1 bistouri.

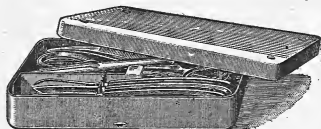
26375 La même, pour 3 bistouris.

26380 La même, — 4 —

26385 La même, — 6 — Fig. 1086.

26390 La même, — 12 —

Fig. 1.087



26395 Boîte en cuivre nickelé à chevalet protège-pointe sur le côté, pouvant contenir 2 bistouris ou 1 bistouri et une aiguille de Reverdin, le reste des autres instruments dans une case de l'autre côté, taille 165 $\frac{m}{m}$ x 85 $\frac{m}{m}$ x 20 $\frac{m}{m}$. Fig. 1087.

26400 La même, taille 170 $\frac{m}{m}$ x 90 $\frac{m}{m}$ x 20 $\frac{m}{m}$.

26405 La même, — 200 $\frac{m}{m}$ x 100 $\frac{m}{m}$ x 20 $\frac{m}{m}$.

- 26410 Boîte en cuivre nickelé à chevalet, pour aiguille de Reverdin, de $170 \frac{1}{2} \times 40 \frac{1}{2} \times 20 \frac{1}{2}$.
 26415 La même, de $220 \frac{1}{2} \times 40 \frac{1}{2} \times 20 \frac{1}{2}$.
 26420 La même, de $240 \frac{1}{2} \times 40 \frac{1}{2} \times 20 \frac{1}{2}$.

- 26425 Boîte ophtalmologique à chevalet, pour instruments à cataracte, pour 4 instruments.
 26430 La même, pour 6 instruments
 26435 La même, — 8 —
 26440 La même, — 10 —
 26445 La même, — 12 —
 26450 La même, — 20 —
 26455 La même, — 25 —
 26460 La même, — 35 —



Fig. 1.088

- 26465 Boîte à glissière en cuivre nickelé, pour aiguilles à sutures, $55 \times 22 \times 5$. Fig. 1088.
 26470 La même, de $55 \times 22 \times 8$.

- 26475 Boîte en cuivre nickelé, modèle à couvercle, pour aiguilles à sutures, taille $60 \times 30 \times 10$.

- 26480 Boîte à ampoules en cuivre nickelé, à chevalets, pouvant contenir 9 ampoules bouteilles et une seringue.
 26485 La même, pouvant contenir 6 ampoules à 2 pointes et une seringue.
 26490 La même, pouvant contenir 12 ampoules à 2 pointes et une seringue.

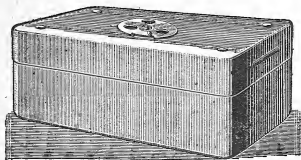


Fig. 1.090

- 26500 Boîte en cuivre nickelé, pour stérilisation des gants, avec éclipse sur le couvercle. Pour une paire de gants à manchettes. Fig. 1090.
 26505 La même, pour 2 paires de gants à manchettes.
 26510 La même, pour 3 paires de gants à manchettes.
 26515 Boîte en cuivre nickelé, même modèle que les précédentes, avec éclipses aux extrémités, pour 1 paire de gants à manchettes.
 26520 La même, pour 2 paires de gants à manchettes.
 26525 La même, pour 3 paires de gants à manchettes.

- 26495 Boîte à coton pour dentiste, en cuivre nickelé. Fig. 1089.



Fig. 1.089

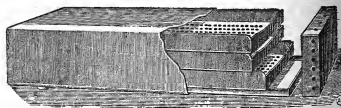


Fig. 1.091

- 26530 Boîte en cuivre nickelé, pour stérilisation des gants au trioxyméthylène ou à l'autoclave, 1 tiroir par paire de gants et 1 tiroir pour le trioxyméthylène, modèle pour une paire de gants à manchettes.
 26535 La même, pour 2 paires de gants à manchettes.
 26540 La même, pour 3 paires de gants à manchettes. Fig. 1091.



Fig. 1.092

- 26545 Boîte du Prof. Gosset, en cuivre nickelé, pour la stérilisation des gants, 4 éclipses sur le côté et verrou de plombage, modèle pour 2 paires de gants à manchettes. Fig. 1092.
 26550 La même, pour 3 paires de gants à manchettes.



Fig. 1.093



Fig. 1.094

Boîte cylindrique en cuivre nickelé pour la stérilisation des pansements avec trous sur le côté pour les boîtes de 80 et 100 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$ de diamètre. Fig. 1093 et à éclipse, pour toutes les autres. Fig. 1094.

N ^{os}	Diam.	Haut.	N ^{os}	Diam.	Haut.	N ^{os}	Diam.	Haut.	N ^{os}	Diam.	Haut.
26555	80	60	26605	120	120	26655	200	200	26705	260	250
26560	80	80	26610	120	150	26660	200	250	26710	260	300
26565	100	60	26615	140	120	26665	220	130	26715	280	150
26570	100	80	26620	140	150	26670	220	150	26720	280	200
26575	100	100	26625	140	200	26675	220	200	26725	280	250
26580	100	120	26630	140	250	26680	220	250	26730	280	300
26585	100	150	26635	180	130	26685	220	300	26735	320	150
26590	100	200	26640	180	200	26690	260	125	26740	320	200
26595	120	80	26645	180	250	26695	260	140	26745	320	300
26600	120	100	26650	200	140	26700	260	200			

26750 Toutes les boîtes à partir de 120 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$ de diamètre peuvent être fournies avec éclipse supplémentaire sur le fond. Supplément.

Boîte à eau de Doyen en cuivre nickelé pour la stérilisation de l'eau à l'autoclave. Fig. 1095.

26755 Contenance 2 litres.

26760	—	4	—
26765	—	6	—
26770	—	10	—
26775	—	20	—



Fig. 1.096

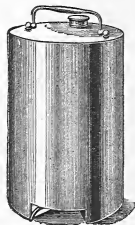


Fig. 1.095

Boîte pour coton et pansements, couvercle à charnière en tôle étamée. Fig. 1096.

N ^{os}	Dimensions en $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	N ^{os}	Dimensions en $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	N ^{os}	Dimensions en $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	N ^{os}	Dimensions en $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$
26780	160 x 95 x 90	26795	240 x 150 x 140	26810	320 x 210 x 190	26825	400 x 290 x 225
26785	190 x 115 x 115	26800	270 x 165 x 150	26815	350 x 240 x 200	26830	450 x 300 x 225
26790	220 x 135 x 125	26805	300 x 200 x 170	26820	380 x 270 x 220		
Les mêmes, en cuivre nickelé :							
26835	200 x 130 x 115	26845	300 x 200 x 110	26855	350 x 235 x 190	26865	400 x 265 x 220
26840	250 x 165 x 140	26850	300 x 200 x 165	26860	350 x 260 x 160		

Fig. 1.097



26870 Boîte ronde pour sonde individuelle, avec petite boîte intérieure pour le trioxyméthylène. Fig. 1097.

Boîte ronde en verre à gorge, avec couvercle.

26875	Diam. 40 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	26895	Diam. 80 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$
26880	— 50 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	26900	— 90 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$
26885	— 60 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	26905	— 100 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$
26890	— 70 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$	26910	— 120 $\frac{\text{mm}}{\text{mm}}$

Boîte pour Poupinel (voir Stérilisateur Poupinel).



Fig. 1.098

26915 Bouilleur forme cylindrique en tôle emboutie émaillée, couvercle à degré, pour la stérilisation des linges et pansements, contenance 9 litres 3/4. Fig. 1098.

26920 Le même, contenance 12 litres 3/4.

26925 Bouilleur même modèle, avec robinet en cuivre nickelé à manche bois, contenance 9 litres 3/4.

26930 Le même, contenance 12 litres 3/4.

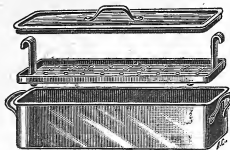


Fig. 1.099

Bouilleur stérilisateur en tôle émaillée emboutie, forme rectangulaire, avec grille et couvercle. Fig. 1099.

N ^{os}	Long. Larg. Haut.	N ^{os}	Long. Larg. Haut.	N ^{os}	Long. Larg. Haut.
26935	250 × 100 × 90	26945	350 × 120 × 100	26955	450 × 140 × 110
26940	300 × 110 × 90	26950	400 × 130 × 100		

Réchaud avec dispositif pour recevoir une rampe à gaz ou une lampe à alcool (sans rampe ni lampe).

26960 pour stérilisateur N^o 26935.

26965 — — N^o 26940.

26970 — — N^o 26945.

26975 pour stérilisateur N^o 26950.

26980 — — N^o 26955.

Rampe à gaz à robinet pour Réchaud ci-dessus.

26985 pour bouilleur de 250 $\frac{3}{4}$ de long.

26990 — — 300 $\frac{3}{4}$ —

26995 — — 350 $\frac{3}{4}$ —

27000 pour bouilleur de 400 $\frac{3}{4}$ de long.

27005 — — 450 $\frac{3}{4}$ —

Bouilleur stérilisateur en tôle étamée, forme poissonnière, avec grille et couvercle.

27010 longueur 400 $\frac{3}{4}$.

27015 — 450 $\frac{3}{4}$.

27020 longueur 500 $\frac{3}{4}$.

27025 — 550 $\frac{3}{4}$.

27030 longueur 600 $\frac{3}{4}$.

Bouilleur stérilisateur en tôle étamée, forme rectangulaire, avec grille et couvercle.

27035 long. 240, larg. 160.

27040 — 250 — 180.

27045 long. 260, larg. 200.

27050 — 280 — 220.

Bouilleur stérilisateur, forme poissonnière, en cuivre rouge poli, avec grillé et couvercle.

27055 long. 200, larg. 80, haut. 50.

27060 — 250 — 100 — 70.

27065 long. 350, larg. 120, haut. 80.

27070 — 420 — 120 — 80.

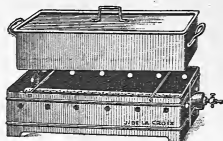


Fig. 1.100

Bouilleur stérilisateur en cuivre rouge poli, intérieur étamé, avec grille, couvercle réchaud et rampe à gaz (sans robinet). Fig. 1100.

27075 long. 200 $\frac{m}{m}$ larg. 80 $\frac{m}{m}$ haut. 50 $\frac{m}{m}$
 27080 — 250 $\frac{m}{m}$ — 100 $\frac{m}{m}$ — 70 $\frac{m}{m}$

27085 long 350 $\frac{m}{m}$ larg. 120 $\frac{m}{m}$ haut. 80 $\frac{m}{m}$
 27090 — 420 $\frac{m}{m}$ — 120 $\frac{m}{m}$ — 80 $\frac{m}{m}$

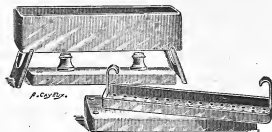


Fig. 1.101

Bouilleur stérilisateur portable en cuivre nickelé, à pieds pliants, claie perforée et lampe à alcool à 1 ou plusieurs becs suivant la dimension (étanchéité garantie). Fig. 1101.

27095 Long. 140, larg. 65, haut. 40
 27100 — 180, — 50, — 40
 27105 — 180, — 80, — 40
 27110 — 180, — 80, — 60

27115 Long. 200, larg. 100, haut. 60
 27120 — 250, — 100, — 70
 27125 — 280, — 100, — 70
 27130 — 320, — 120, — 80

27135 Long. 350, larg. 120, haut. 80
 27140 — 420, — 120, — 80
 27145 — 460, — 150, — 100

27150 Bout de sein en verre et caoutchouc, en boîte carton.

27155 Broc en verre du Prof. Pinard, complet, contenance 1 litre.

27160 Le même, contenance 2 litres. Fig. 1102.

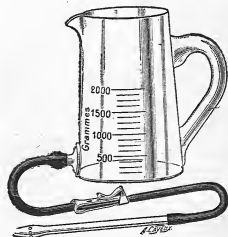


Fig. 1.102

C

- 27165 **Crachoir individuel** en tôle émaillée, couvercle mobile percé, diamètre 10 %.
 27170 — — — — — à charnière percé, diamètre 10 %.
 27175 — — — — — plein, — 10 %.
 27180 — — — — — de poche en verre bleu, bouchon en aluminium.
 27185 **Crachoir collectif** à applique formant dossier pour accrocher au mur.
 27190 *Le même*, avec cône intérieur.
Creusets en platine pour laboratoire (*prix sur demande*).

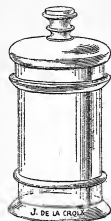


Fig. 1.103

Conserve en verre à double cordon, avec son couvercle. Fig. 1103.

N ^{os}	Hauteur sans le couvercle	Diamètre	N ^{os}	Hauteur sans le couvercle	Diamètre
27195	108 $\frac{3}{16}$	74 $\frac{3}{16}$	27235	325 $\frac{3}{16}$	182 $\frac{3}{16}$
27200	135 $\frac{3}{16}$	87 $\frac{3}{16}$	27240	350 $\frac{3}{16}$	195 $\frac{3}{16}$
27205	165 $\frac{3}{16}$	102 $\frac{3}{16}$	27245	380 $\frac{3}{16}$	210 $\frac{3}{16}$
27210	190 $\frac{3}{16}$	115 $\frac{3}{16}$	27250	405 $\frac{3}{16}$	222 $\frac{3}{16}$
27215	215 $\frac{3}{16}$	127 $\frac{3}{16}$	27255	430 $\frac{3}{16}$	235 $\frac{3}{16}$
27220	245 $\frac{3}{16}$	142 $\frac{3}{16}$	27260	460 $\frac{3}{16}$	250 $\frac{3}{16}$
27225	270 $\frac{3}{16}$	155 $\frac{3}{16}$	27265	485 $\frac{3}{16}$	260 $\frac{3}{16}$
27230	300 $\frac{3}{16}$	170 $\frac{3}{16}$	27270	500 $\frac{3}{16}$	270 $\frac{3}{16}$

Cristalisoir en verre.

N ^{os}	Diamètre	Hauteur	N ^{os}	Diamètre	Hauteur	N ^{os}	Diamètre	Hauteur
27275	27 $\frac{3}{16}$	25 $\frac{3}{16}$	27310	120 $\frac{3}{16}$	80 $\frac{3}{16}$	27345	260 $\frac{3}{16}$	130 $\frac{3}{16}$
27280	40 $\frac{3}{16}$	30 $\frac{3}{16}$	27315	140 $\frac{3}{16}$	80 $\frac{3}{16}$	27350	275 $\frac{3}{16}$	140 $\frac{3}{16}$
27285	55 $\frac{3}{16}$	35 $\frac{3}{16}$	27320	160 $\frac{3}{16}$	80 $\frac{3}{16}$	27355	300 $\frac{3}{16}$	145 $\frac{3}{16}$
27290	70 $\frac{3}{16}$	50 $\frac{3}{16}$	27325	180 $\frac{3}{16}$	80 $\frac{3}{16}$	27360	330 $\frac{3}{16}$	160 $\frac{3}{16}$
27295	84 $\frac{3}{16}$	50 $\frac{3}{16}$	27330	200 $\frac{3}{16}$	100 $\frac{3}{16}$	27365	350 $\frac{3}{16}$	170 $\frac{3}{16}$
27300	95 $\frac{3}{16}$	50 $\frac{3}{16}$	27335	220 $\frac{3}{16}$	100 $\frac{3}{16}$	27370	380 $\frac{3}{16}$	190 $\frac{3}{16}$
27305	110 $\frac{3}{16}$	60 $\frac{3}{16}$	27340	250 $\frac{3}{16}$	100 $\frac{3}{16}$	27375	400 $\frac{3}{16}$	200 $\frac{3}{16}$

D

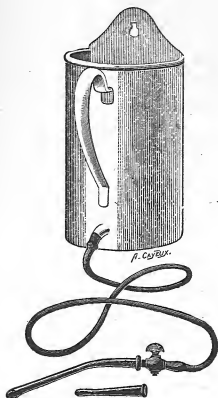


Fig. 1.104

27380 Douche en tôle émaillée *agrafée*, nue, graduée. Fig. 1104.
Contenance 1 litre.

27385 La même, contenance 2 litres.

27390 La même, — 3 —

27395 La même, — 4 —

27400 La même, — 5 —

27405 Couvercle pour douche de 1 litre.

27410 — — — 2 litres.

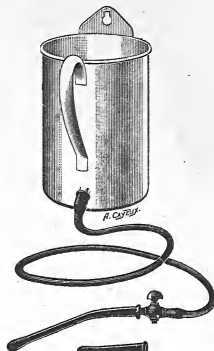


Fig. 1.105

27415 Douche en tôle émaillée, *emboutie*, nue, graduée. Fig. 1105.
Contenance 2 litres.

27420 La même, contenance 3 litres.

27425 La même, — 4 —

27430 La même, — 5 —

27435 Couvercle pour douche emboutie de 2 litres.

27440 — — — — 3 —

27445 — — — — 4 —

27450 — — — — 5 —

E

27455 Epingles à pansements en laiton, le paquet de 50 grammes. | 27460 Epingles de sûreté assorties, en boîte de 12, la boîte.



Fig. 1.106

27465 Etui ovale en cuivre nickelé, pour sondes avec case à trioxyméthylène. Fig. 1106.

Etuve au trioxyméthylène, en cuivre nickelé, pour stérilisation des sondes, gants, cystoscopes, instruments, etc. chauffage au gaz ou à l'alcool, pour activer la stérilisation.

Etuves semblables, mais équipées électriquement, chauffage ne dépassant pas 60°.

	Dimensions long.	320	larg.	120	haut.	140
27470	—	420	120	150	140	150
27480	—	420	120	150	140	150
27485	—	450	180	220	140	150

	Dimensions long.	320	larg.	120	haut.	140
27490	—	420	120	150	140	150
27500	—	420	120	150	140	150
27505	—	450	180	220	140	150

27510 Thermomètre pour ces étuves.

I

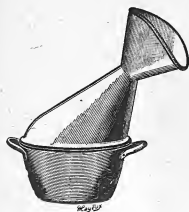


Fig. 1.107

- | | |
|-------|---|
| 27515 | Inhalateur de Nicolay, en tôle émaillée bleu, N° 1, petit modèle. |
| 27520 | — — — — — N° 2, grand modèle. Fig. 1107. |
| 27525 | — — — — — blanc, N° 1, petit modèle. |
| 27530 | — — — — — N° 2, grand modèle. |



Fig. 1.108

- 27535 Inhalgoutte, appareil inhalateur en tôle émaillée, disposé de façon à pouvoir verser l'essence à inhalation que goutte à goutte.

Modèle avec pavillon naso-buccal. Fig. 1108.

- | | |
|-------|-------------------|
| 27540 | — — — — — nasal. |
| 27545 | — — — — — buccal. |

M

Marmite en tôle émaillée pour la stérilisation des biberons avec panier porte-flacons, poignée fixe. Fig. 1109

- | | |
|-------|---|
| 27550 | Pour 4 biberons de 60 $\frac{\%}{\text{m}}$ de diam. ou 5 biberons de 53 $\frac{\%}{\text{m}}$ de diamètre. |
| 27555 | — 5 — — — — 7 — — — — |
| 27560 | — 7 — — — — 8 — — — — |

La même en tôle étamée, poignée tombante.

- | | |
|-------|---|
| 27565 | Pour 4 biberons de 60 $\frac{\%}{\text{m}}$ de diam. ou 5 biberons de 53 $\frac{\%}{\text{m}}$ de diamètre. |
| 27570 | — 5 — — — — 7 — — — — |
| 27575 | — 7 — — — — 8 — — — — |



Fig. 1.109

O



Fig. 1.110

P

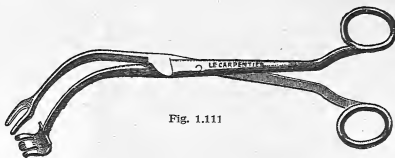


Fig. 1.111

- 27590 Pince pour retirer les instruments de l'eau bouillante. Fig. 1111.
 27595 — de 33 $\frac{3}{8}$ de long pour servir les gazes et pansements stérilisés.

Pincettes de Laboratoire

27600	Pince de Mohr.	27630	Pince à creuset de 30 $\frac{3}{8}$, en nickel pur.
27605	Pince de Cornet.	27635	— — 35 $\frac{3}{8}$ —
27610	Pince de Debrandt.	27640	Pince porte-lamelle à verrou de 9 $\frac{3}{8}$.
27615	Pince pour saisir les animaux.	27645	— — — 11 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{8}$.
27620	Pince à creuset de 20 $\frac{3}{8}$, en nickel pur.	27650	— — — 12 $\frac{1}{2}$ $\frac{3}{8}$.
27625	— — 25 $\frac{3}{8}$ —		
		27655	Pinceau à teinture d'iode, la douzaine.



Fig. 1.112

Plateaux rectangulaires en tôle émaillée emboutie pour la stérilisation des instruments de chirurgie. Fig. 1112

Série courante

27660	long.	200 $\frac{3}{8}$	larg.	140 $\frac{3}{8}$	profondeur	30 $\frac{3}{8}$.
27665	—	220 $\frac{3}{8}$	—	160 $\frac{3}{8}$	—	33 $\frac{3}{8}$.
27670	—	240 $\frac{3}{8}$	—	180 $\frac{3}{8}$	—	36 $\frac{3}{8}$.
27675	—	270 $\frac{3}{8}$	—	210 $\frac{3}{8}$	—	39 $\frac{3}{8}$.
27680	—	300 $\frac{3}{8}$	—	240 $\frac{3}{8}$	—	42 $\frac{3}{8}$.
27685	—	330 $\frac{3}{8}$	—	270 $\frac{3}{8}$	—	45 $\frac{3}{8}$.
27690	—	400 $\frac{3}{8}$	—	300 $\frac{3}{8}$	—	48 $\frac{3}{8}$.
27695	—	450 $\frac{3}{8}$	—	350 $\frac{3}{8}$	—	51 $\frac{3}{8}$.
27700	—	480 $\frac{3}{8}$	—	380 $\frac{3}{8}$	—	54 $\frac{3}{8}$.

Plateaux rectangulaires en cuivre nickelé.

27760	long.	250 $\frac{3}{8}$	larg.	150 $\frac{3}{8}$	profondeur	40 $\frac{3}{8}$.
27765	—	300 $\frac{3}{8}$	—	200 $\frac{3}{8}$	—	50 $\frac{3}{8}$.
27770	—	360 $\frac{3}{8}$	—	260 $\frac{3}{8}$	—	60 $\frac{3}{8}$.

Série allongée

27705	long.	200 $\frac{3}{8}$	larg.	110 $\frac{3}{8}$	profondeur	30 $\frac{3}{8}$.
27710	—	220 $\frac{3}{8}$	—	120 $\frac{3}{8}$	—	32 $\frac{3}{8}$.
27715	—	240 $\frac{3}{8}$	—	130 $\frac{3}{8}$	—	34 $\frac{3}{8}$.
27720	—	260 $\frac{3}{8}$	—	140 $\frac{3}{8}$	—	36 $\frac{3}{8}$.
27725	—	280 $\frac{3}{8}$	—	150 $\frac{3}{8}$	—	38 $\frac{3}{8}$.
27730	—	300 $\frac{3}{8}$	—	160 $\frac{3}{8}$	—	40 $\frac{3}{8}$.
27735	—	330 $\frac{3}{8}$	—	170 $\frac{3}{8}$	—	42 $\frac{3}{8}$.
27740	—	350 $\frac{3}{8}$	—	180 $\frac{3}{8}$	—	44 $\frac{3}{8}$.
27745	—	400 $\frac{3}{8}$	—	200 $\frac{3}{8}$	—	46 $\frac{3}{8}$.
27750	—	450 $\frac{3}{8}$	—	220 $\frac{3}{8}$	—	48 $\frac{3}{8}$.
27755	—	500 $\frac{3}{8}$	—	250 $\frac{3}{8}$	—	50 $\frac{3}{8}$.

Plateaux rectangulaires en verre

27775	long	140 $\frac{3}{8}$	larg	115 $\frac{3}{8}$	27790	long	260 $\frac{3}{8}$	larg	115 $\frac{3}{8}$
27780	—	210 $\frac{3}{8}$	—	155 $\frac{3}{8}$	27795	—	280 $\frac{3}{8}$	—	210 $\frac{3}{8}$
27785	—	255 $\frac{3}{8}$	—	200 $\frac{3}{8}$	27800	—	350 $\frac{3}{8}$	—	260 $\frac{3}{8}$

S

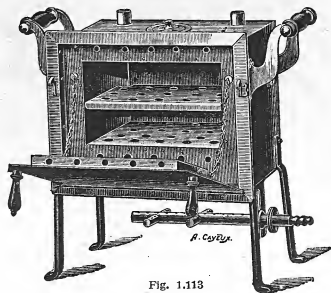


Fig. 1.113

Ces appareils sont livrés
avec leur système de
chauffage
(gaz, alcool, pétrole).

Stérilisateur du D^r Poupinel en cuivre rouge poli avec appareil de chauffage. Fig. 1113.

Taille N°	1	2	3	4	5	6
200	200	200	350	400	450	500
150	150	150	200	250	250	300
120	120	120	150	250	250	400

Chauffage au gaz ou à l'alcool	Chauffage au pétrole
27805	27835
27810	27840
27815	27845
27820	27850
27825	27855
27830	27860

Les mêmes, chauffage électrique pouvant fonctionner à trois intensités petit, moyen ou grand chauffage.

Taille N°	1	2	3	4	5	6
200	200	200	350	400	450	500
150	150	150	200	250	250	300
120	120	120	150	250	250	400

Prise de courant à broche	Commutateur à déclat
27865	27895
27870	27900
27875	27905
27880	27910
27885	27915
27890	27920

Fig. 1.114



27925	Boîte en cuivre rouge de 195 x 125 x 45 pour Poupinel, N° 1.	Fig. 1114.
27930	— de 205 x 195 x 60	N° 2.
27935	— de 345 x 165 x 55	N° 3.
27940	— de 385 x 200 x 70	N° 4.
27945	— de 430 x 200 x 70	N° 5.
27950	— de 450 x 280 x 70	N° 6.

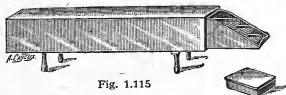


Fig. 1.115

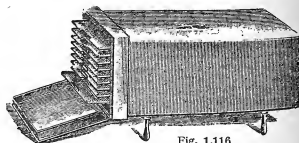


Fig. 1.116

Stérilisateur du D^r Janet en cuivre nickelé, pour la stérilisation à froid des sondes par le trioxyméthylène.

27955 Appareil pour 25 sondes, couvercle sans charnière.

27970 Appareil pour 100 sondes, couvercle à charnière.

27960 Appareil pour 25 sondes, couvercle à charnière.

27975 — — 200 — — à glace à charnière. Fig. 1116.

27965 — — 50 — — à — —

27980 — — 200 — — à — —

Stérilisateur du D^r Janet en cuivre nickelé pour la stérilisation des sondes par le trioxyméthylène, chauffé électriquement pour activer la stérilisation et ne dépassant pas 60°, même après plusieurs heures de chauffage.

27985 Appareil pour 25 sondes, couvercle sans charnière.

28000 Appareil pour 100 sondes, couvercle à charnière.

27990 — — 25 — — à charnière.

28005 — — 200 — —

27995 — — 50 — —

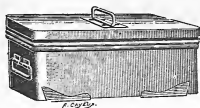


Fig. 1.117

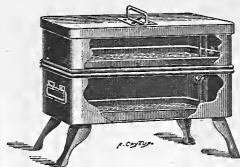


Fig. 1.118

Stérilisateur du Prof. Forge en cuivre nickelé, pour la stérilisation des pansements et instruments. Fig. 1117-1118.

28010 long. 180 $\frac{m}{m}$ larg. 80 $\frac{m}{m}$ haut. 60 $\frac{m}{m}$
 28015 — 280 $\frac{m}{m}$ — 140 $\frac{m}{m}$ — 100 $\frac{m}{m}$

28020 long. 340 $\frac{m}{m}$ larg. 160 $\frac{m}{m}$ haut. 100 $\frac{m}{m}$
 28025 — 400 $\frac{m}{m}$ — 180 $\frac{m}{m}$ — 100 $\frac{m}{m}$

Stérilisateur pour sondes et instruments de chirurgie du Prof. Albarran.

28030 Petit modèle 400×100×100.

28035 Grand modèle 450×160×160.

Stérilisateur électrique à 3 prises permettant par simple changement de fiche, d'obtenir la stérilisation par l'ébullition ou par l'air sec. L'appareil complet, pieds et poignées isolés, claie perforée avec 1 m. 50 de câble à 3 conducteurs, à fiche et prise de courant à broche.

28040 140×65×40
 28045 180×50×40
 28050 180×80×40
 28055 180×80×60

28060 200×100×60
 28065 200×120×80
 28070 250×100×70
 28075 280×100×70

28080 320×120×80
 28085 350×120×80
 28090 420×120×80
 28095 460×150×100

28100 Thermomètre de 200 à 300° pour ces appareils.

Stérilisateur électrique universel, à levée automatique de la claie commutateur à résistance permettant d'obtenir les différentes stérilisations (formol, ébullition, air sec). Levier articulé levant le couvercle et entraînant la claie pour maintenir les Instruments au-dessus du niveau de l'eau, robinet de vidange. Fig. 1119.

28105 Petit modèle de 200×120×80.

28110 Moyen — 300×130×90.

28115 Grand — 420×120×80.



Fig. 1.120

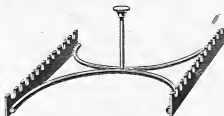


Fig. 1.121

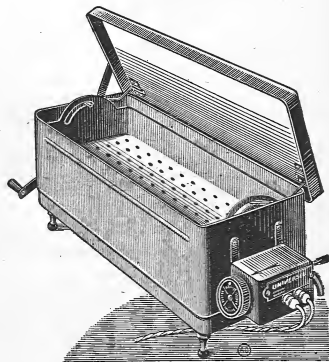


Fig. 1.119

28120 Support pour instruments dentaires, modèle simple en métal nickelé, pour 8 instruments. Fig. 1120.

28125 Support pour instruments dentaires, modèle double en métal nickelé pour 12 instruments. Fig. 1121.

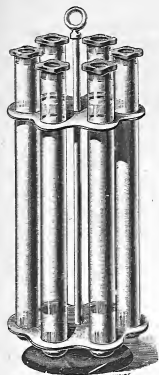


Fig. 1.122

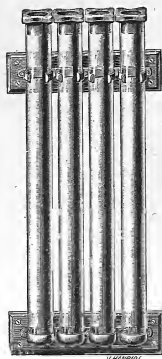


Fig. 1.123

- 28130 Support tournant à pied, pour 6 tubes de Desnos. Fig. 1122.
 28135 Support mural vertical ou horizontal, pour 1 tube de Desnos.
 28140 Le même, pour 3 tubes de Desnos.
 28145 Le même, — 4 — — Fig. 1123.
 28150 Le même, — 6 — —



Fig. 1.124

- 28155 Support mobile pour seringues et aiguilles. pouvant être mis dans un bocal-conserve pour la stérilisation. L'appareil pour 8 seringues de diverses dimensions et aiguilles. Fig. 1124.

T

- 28160 Tasse à malade, à long bec (canard), petit modèle.

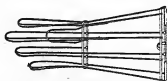


Fig. 1.125

- 28170 Tendeur pour gants sans manchette, en laiton nickelé Fig. 1125.

- 28165 La même, grand modèle.



Fig. 1.126

- 28175 Tendeur pour gants à manchette, en laiton nickelé. Fig. 1126.



Fig. 1.127

- Tube de Desnos en verre, pour la stérilisation des sondes par le trioxyméthylène, bouchon caoutchouc et grille en porcelaine Fig. 1127
- | | | | | |
|-------|--------------|----------------|-------------|----------------|
| 28180 | longueur 420 | $\frac{7}{16}$ | diamètre 30 | $\frac{7}{16}$ |
| 28185 | — 420 | $\frac{7}{16}$ | — 35 | $\frac{7}{16}$ |
| 28190 | longueur 420 | $\frac{7}{16}$ | diamètre 45 | $\frac{7}{16}$ |
| 28195 | — 420 | $\frac{7}{16}$ | — 50 | $\frac{7}{16}$ |



Fig. 1.128

- 28200 Tube en métal nickelé avec bouchons aux deux extrémités, dont un pour le trioxyméthylène.
 28205 Le même, très long, pour sondes urétrales.
 28210 Tube en cristal avec bouchon à vis en métal nickelé, pour bougies filiformes. Fig. 1128.

U

- 28215 Urinal (urinaclyse) pour homme, en tôle émaillée.
 28220 Le même, pour femme.

- 28225 Urinal en verre pour homme.
 28230 — — — femme.

III^e PARTIE

APPAREILS A FRACTURES
ET
MOBILIER

A

28235 Appareil de Sayre, complet, avec son trépied.

28240 Appareil de Lardennois, complet, pour fracture.



Fig. 1.129

28245 Attelle droite métallique de 20 % à 30 %.
 28250 — — — de 35 % à 45 %.
 28255 — — — de 50 % à 60 %.

28260 Attelle droite métallique de 65 % à 75 %.
 28265 — — — de 80 % à 85 %.
 28270 — — — de 90 % à 1 m. 05.



Fig. 1.130

28275 Attelle en T du Prof. Verneuil, de 20 à 30 %. Fig. 1.130.
 28280 — — — de 35 à 45 %.
 28285 — — — de 50 à 60 %.

28290 Attelle en T du Prof. Verneuil, de 65 à 75 %.
 28295 — — — de 80 à 90 %.
 28300 — — — de 95 à 1 m. 05.

28305 Attelle de Bœckel, pour le bras.

28310 Attelle de Bœckel, pour la jambe.

C

28315 Cerceau fixe, en fer rond étamé, pour éviter le contact des couvertures sur le membre malade, petit modèle.

28330 Cerceau fixe en fer plat étamé, petit modèle.
 28335 — — — moyen —
 28340 — — — grand —

28320 *Le même*, moyen modèle.

28345 Cerceau articulé en fer plat étamé, petit modèle.
 28350 — — — moyen —
 28355 — — — grand —

28325 *Le même*, grand modèle.

E

28360 Escabeau métallique à 2 marches.

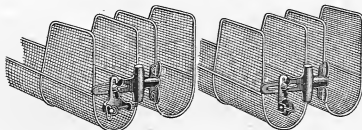


Fig. 1.131

Fig. 1.132

Extenseur mobile pour gouttières de Bonnet.

28365 Modèle nickelé, traction par moulinet. Fig. 1.131.
 28370 — verni noir — —

28375 Modèle nickelé, traction par poids. Fig. 1.132.
 28380 — verni noir — —

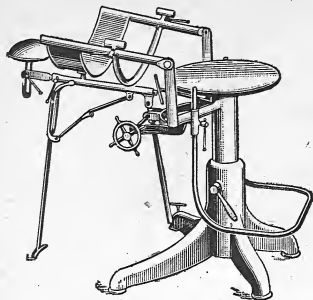


Fig. 1.133



Fig. 1.134

28395 Gouttière pour avant-bras, avec main. Fig. 1134.

28400 *La même*, sans la main.



Fig. 1.135

28405 Gouttière pour bras (droite ou gauche), avec main. Fig. 1135.

28410 *La même*, sans la main.

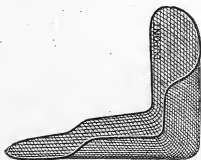


Fig. 1.136

28415 Gouttière pour bras coudé (côté droit ou gauche), avec main. Fig. 1136.

28420 *La même*, sans main.

28425 Gouttière pour bras coudé, avec main.

28430 *La même*, sans main.

F

28385 Fauteuil pour laryngologiste, permettant d'opérer assis, incliné ou couché. Fig. 1133.

28390 Fauteuil des D^{rs} Lermoyez et Hautant.

G

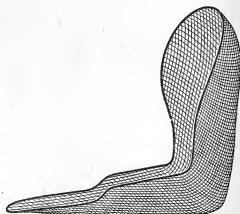


Fig. 1.137

28435 Gouttière pour bras et épaule (droite ou gauche), avec main. Fig. 1137.

28440 *La même*, sans main.

28445 Gouttière articulée pour bras (ankylose du coude).

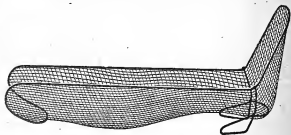


Fig. 1.138

28450 Gouttière pour jambe et pied. Fig. 1138.



Fig. 1.139

28455 Gouttière pour jambe, cuisse et pied. Fig. 1139.

28460 *La même*, sans pied.



Fig. 1.140

28465 Gouttière pour cuisse, jambe et pied (côté droit ou gauche).
Fig. 1140.

28470 La même, sans pied.



Fig. 1.141

28475 Gouttière pour le mollet. Fig. 1141.



Fig. 1.142

28480 Gouttière pour mi-cuisse et mi-mollet. Fig. 1142.

Toutes ces gouttières peuvent être fournies garnies, prix sur demande.

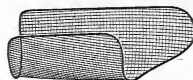


Fig. 1.143

28485 Gouttière pour cuisse (droite ou gauche). Fig. 1143.



Fig. 1.144

28490 Gouttière pour cuisse, sans côté. Fig. 1144.

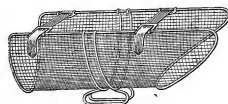


Fig. 1.145

28495 Gouttière de Hennequin, pour fracture de la cuisse.
Fig. 1145.

28500 La même, garnie.

28505 Gouttière à extension, pour cuisse, jambe et pied.

28510 Gouttière pour bassin, cuisse et jambe (côté droit ou gauche), pour fracture de la tête du fémur.



Fig. 1.146

Gouttière de Bonnet. Fig. 1146 (mesure prise de l'aisselle au sol).

	non garnie	garnie		non garnie	garnie
0 m. 50 et 0 m. 60.....	28515	28535	1 m. 10, 1 m. 15, 1 m. 20..	28555	28570
0 m. 65, 0 m. 70, 0 m. 75..	28520	28540	1 m. 25, 1 m. 30, 1 m. 35..	28560	28575
0 m. 80, 0 m. 85, 0 m. 90..	28525	28545	1 m. 40, 1 m. 45, 1 m. 50..	28565	28580
0 m. 95, 1 m., 1 m. 05.....	28530	28550			

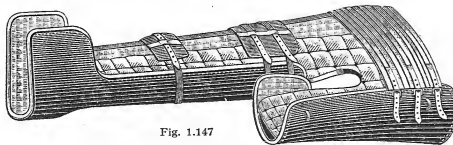


Fig. 1.147

Gouttière de Richet. Fig. 1147 (mesure prise de la taille au sol).

	non garnie	garnie		non garnie	garnie
0 m. 55 et 0 m. 60.....	28585	28600	0 m. 80, 0 m. 85, 0 m. 90..	28615	28630
0 m. 65.....	28590	28605	1 m. et 1 m. 05.....	28620	28635
0 m. 70 et 0 m. 75.....	28595	28610	1 m. 10, 1 m. 15, 1 m. 20..	28625	28640



Fig. 1.148

28645 **Guéridon** roulant de 0 m. 45×0 m. 35, à 2 tablettes en tôle laquée ou verre cathédrale, avec galerie à tablette supérieure. Fig. 1148.

28650 *Le même*, sans galerie.

28655 **Guéridon** roulant de 0 m. 45×0 m. 35, à 2 tablettes en glace, avec galerie à la tablette supérieure.

28660 *Le même*, sans galerie.

28665 **Guéridon** roulant de 0 m. 65×0 m. 45, tablette supérieure à galerie en verre cathédrale ou tôle laquée, 2 plateaux en tôle émaillée au centre. Fig. 1149.

28670 *Le même*, sans galerie et troisième tablette inférieure en tôle laquée.

28675 *Supplément* pour le même guéridon avec tablette supérieure en glace.

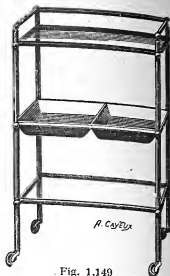


Fig. 1.149

L

28680 **Lavabo** roulant, 1 baril verre de 5 litres, avec robinet verre, porte-savon, porte-brosse, cuvette et seau.

28685 *Le même*, à pédale.

28690 **Lavabo** roulant à 2 barils verre de 5 litres à robinet verre, porte-savon, porte-brosse, cuvette et seau.

28695 *Le même*, à pédales.

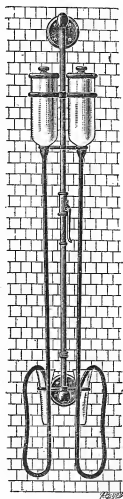


Fig. 1.150

28700 **Laveur** à hauteur variable à arrêt automatique, 1 cloche de 2 litres, 1 porte-canule et applique murale.

28705 *Le même*, à 2 cloches et 2 porte-canules. Fig. 1150.

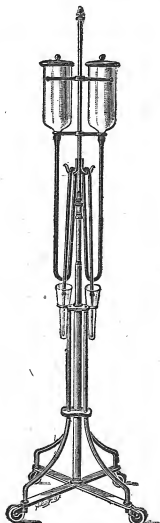


Fig. 1.151

28710 **Laveur** roulant à 4 pieds à hauteur variable et arrêt automatique; 2 cloches de 2 litres, 2 porte-canules. Fig. 1151.

28715 **Laveur** roulant à 4 pieds à hauteur variable et arrêt automatique; 2 cloches de 2 litres, 2 porte-canules, 2 capsules de 250 ^g/₁₀₀ de diamètre. Fig. 1152.

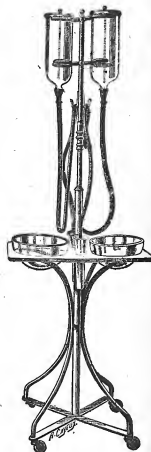


Fig. 1.152

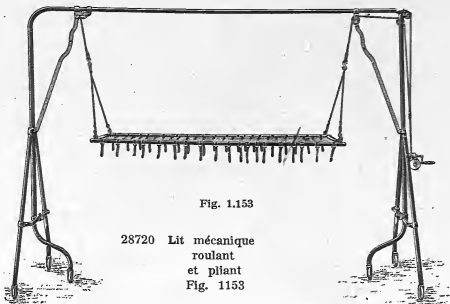


Fig. 1.153

28720 Lit mécanique
roulant
et pliant
Fig. 1.153

M

28725 Moufle à 3 poulies, avec corde

P

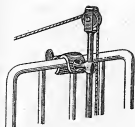


Fig. 1.154

28730 Poulie du Prof. Kirmlsson, nickelée. Fig. 1.154.

28735 La même, vernie noir.

28740 Poulie du D^r Hennequin, nickelée. Fig. 1.155.

28745 La même, vernie noir.

28750 Série de poids pour extension graduée, par kgs, le kg.



Fig. 1.155



Fig. 1.156

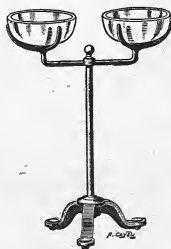


Fig. 1.157



Fig. 1.158



Fig. 1.159

28755 Porte-capsule simple, socle en fonte à hauteur fixe, capsule en verre de 250 $\frac{1}{2}$ de diamètre. Fig. 1.156.

28760 Le même, à hauteur variable.

28765 Porte-capsules double, socle en fonte, à hauteur fixe, capsules en verre de 250 $\frac{1}{2}$ de diamètre. Fig. 1.157.

28770 Le même, à hauteur variable.

28775 Ces porte-capsules montés sur roulettes caoutchouc, supplément.

28780 Porte-plateau simple, socle fonte, plateau en tôle émaillée de 270 $\frac{1}{2}$ x 220 $\frac{1}{2}$, à hauteur fixe. Fig. 1.158.

28785 Le même, à hauteur variable.

28790 Porte-plateaux triple, socle fonte, à hauteur variable; plateaux en tôle émaillée de 270 $\frac{1}{2}$ x 220 $\frac{1}{2}$. Fig. 1.159.

28795 Ces porte-plateaux montés sur roulettes, comme l'indique la Fig. 1.159, supplément.

T

28800 Table d'opérations et d'examens pliante et portable, en X, tube d'acier, dessus en tôle laquée, garnitures nickelées; cette table peut prendre diverses positions pour examens et opérations, y compris celle de Trendelenbourg. Elle est livrée avec cuvette et talonnières.

Longueur de la table développée 1 m. 75, largeur 0 m. 50, hauteur 0 m. 85, poids 30 kilogs environ.

SUPPLÉMENTS

28805 Epaulières, la paire.
28810 Porte-cuisse, la paire.

28815 Matelas en feutre et moleskine.
28820 Dessus en aluminium.

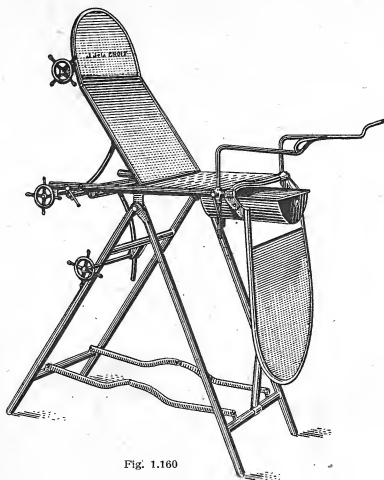


Fig. 1.160

28825 Table d'opérations et d'examens pliante, pied en Δ à têtère articulée, tube d'acier, dessus laqué, garnitures nickelées; cette table peut prendre la position allongée, d'examen, rénale, périnéale, renversée, position de Trendelenbourg. Elle est livrée avec cuvette et talonnière. Fig. 1160.

Longueur de la table développée (position étendue) 1 m. 75.

Largeur 0 m. 50, hauteur 0 m. 85, poids 30 kilogs environ.

Ce modèle est recommandé en raison de sa grande stabilité.

28830 La même, avec têtère fixe.

SUPPLÉMENTS

28835 Epaulières, la paire.
28840 Porte-cuisse, la paire.

28845 Matelas en feutre et moleskine.
28850 Dessus en aluminium.

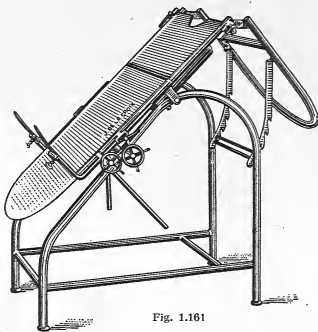


Fig. 1.161

- 28855 Table d'opérations et d'exams, modèle «Robuste», en tube d'acier, dessus en tôle laquée, garnitures nickelées, permettant les exams gynécologiques, cystoscopiques, pansements, de Trendelembourg, etc. Elle est livrée avec cuvette et talonnières. Fig. 1161.

SUPPLÉMENTS

- 28860 Epaulières, la paire.
28865 Porte-cuisse, la paire.

- 28870 Matelas en feutre et moleskine.
28875 Dessus en aluminium.

- 28880 Table d'opérations et d'exams, modèle «Robuste Modifié», en tube d'acier, dessus en tôle laquée, garnitures nickelées, rallonge mobile, genouillère articulée.

Les positions de Trendelembourg et allongée s'obtiennent au moyen d'un volant de serrage placé sur le côté. Elle est livrée avec cuvette et talonnières.

SUPPLÉMENTS

- 28885 Epaulières, la paire.
28890 Porte-cuisse, la paire.

- 28895 Matelas en feutre et moleskine.
28900 Dessus en aluminium.

- 28905 Table d'exams pour cystoscopie et gynécologie, en tube d'acier, dessus en tôle laquée, garnitures nickelées; cette table d'une grande stabilité permet à l'opérateur étant assis de changer la position de son malade sans se déplacer, à l'aide d'un gros volant placé à l'avant du pied et à portée de sa main, manœuvre très douce en raison du mouvement monté sur billes. La table avec cuvette et talonnières.

SUPPLÉMENTS

- 28910 Epaulières, la paire.
28915 Porte-cuisse, la paire.

- 28920 Matelas en feutre et moleskine.
28925 Dessus en aluminium.

Table pour O. R. L.

- 28930 abe pour oto-rhino-laryngologie du D^r Le Mée, de 1 m. x 0 m. 50, avec grille protectrice et tablette glace ou maillechort, dessus de la table en maillechort, tablette du dessous en tôle émaillée, avec toutes les douilles en métal nickelé, prêtes à recevoir tous les accessoires.
28935 La même, avec dessus lave émaillée ainsi que la tablette inférieure.

ACCESSOIRES

- 28940 Boîte en cuivre nickelé avec couvercle à pédale pour relever les pansements souillés.
28945 Boîte cuivre nickelé pour compresses stériles.
- 28950 Capsule en verre sur support pivotant.
28955 Crachoir cuivre, intérieur verre.
28960 Bock émaillé de 2 litres sur tige à hauteur variable.

Tables à pompe

28965 Table à pompe à hauteur variable et à rotation horizontale donnant toutes les positions opératoires ; dessus glace très épaisse, épaulières coulissantes sous le dossier, appui-tête mobile pour opération de la face ou du trépan.

Les accessoires, étriers, porte-jambe peuvent prendre plusieurs inclinaisons pour les diverses positions. La table complète avec talonnières.

SUPPLÉMENTS

- 28970 Epaulières, la paire.
28975 Porte-cuisse, la paire.
28980 Cercle de Kocher.

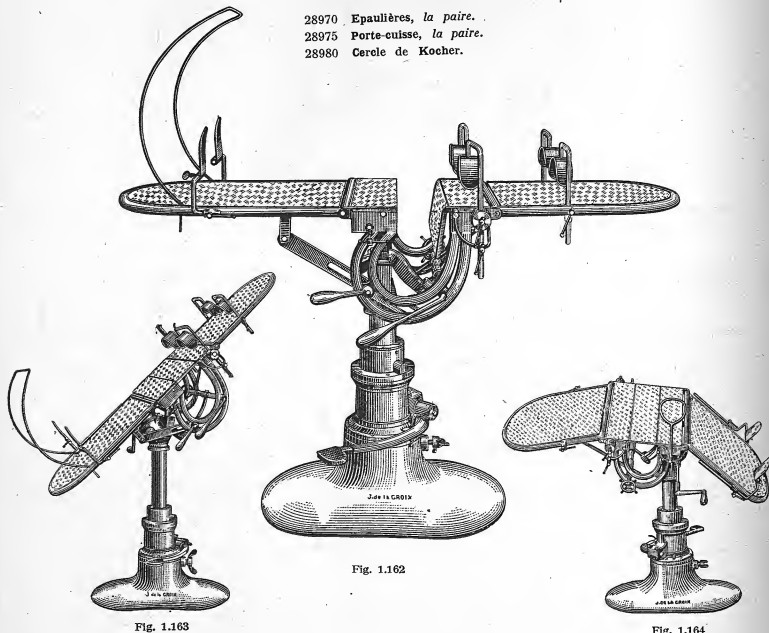


Fig. 1.163

Fig. 1.162

Fig. 1.164

28985 Table à pompe à hauteur variable et à rotation horizontale, pouvant prendre toutes les positions, y compris l'inclinaison latérale. Fig. 1164. Dessus en maillechort guilloché, épaulières coulissantes, mouvements extrêmement doux et freins très puissants. Fig. 1162, 1163, 1164. La table complète avec talonnières.

SUPPLÉMENTS

- 28990 Epaulières, la paire.
28995 Porte-cuisse, la paire.
29000 Porte-jambe, la paire.

- 29005 Support fenêtré pour soutenir le malade dans l'inclinaison latérale.
29010 Cercle de Kocher.
29015 Talonnières américaines.

29020 **Tabouret pour opérateur, à hauteur variable, bâti en fer forgé, siège hêtre verni.**

29025 *Le même, siège en tôle laquée.*
 29030 — — — émaillée
 29035 — — — en cuivre nickelé

V

Vitrines

29040 **Vitrine pour instruments, en fer et tôle laquée sur pieds, à 2 portes et côtés vitrés, avec 5 tablettes en glace. Fig. 1165. Hauteur 1 m. 70, largeur 0 m. 70, profondeur 0 m. 40.**

29045 *La même, avec tablettes en verre cathédrale.*

29050 **Vitrine pour instruments, en fer et tôle laquée, sur pieds, à 2 portes et côtés vitrés, avec 5 tablettes en glace. Hauteur 1 m. 80, largeur 0 m. 80, profondeur 0 m. 40.**

29055 *La même, avec tablettes en verre cathédrale.*

29060 **Vitrine pour instruments, en fer et tôle laquée, sur pieds, à 1 porte et côtés vitrés, avec 5 tablettes en glace. Hauteur 1 m. 65, largeur 0 m. 50, profondeur 0 m. 35.**

29065 *La même, avec tablettes en verre cathédrale.*

29070 — — — côtés pleins en tôle laquée et 5 tablettes glace.

29075 — — — — — en verre cathédrale.

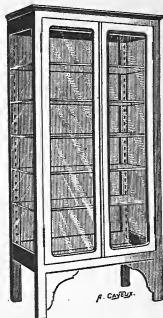


Fig. 1165

29080 **Vitrine pour instruments, monture en cuivre nickelé montée sur pieds à roulettes, côtés, fond et portes en glace, 5 tablettes glace sur crémaillère, le bas en glace argentée, tringle à crochets dans le haut pour suspendre les instruments, fermeture à serrure. Modèle à 2 portes, hauteur 1 m. 70, largeur 0 m. 70, profondeur 0 m. 40.**

29085 *La même, hauteur 1 m. 70, largeur 0 m. 80, profondeur 0 m. 40.*

29090 — — — 1 m. 70, — 1 m. — 0 m. 45.

Vitrine semblable à la précédente, modèle à 1 porte.

29095 **Hauteur 1 m. 50, largeur 0 m. 50, profondeur 0 m. 35, à 4 tablettes glace.**

29100 *La même, hauteur 1 m. 60, largeur 0 m. 50, profondeur 0 m. 35, à 4 tablettes glace.*

29105 — — — 1 m. 60, — 0 m. 60, — 0 m. 40, à 5 — —

29107 **Vitrine pour instruments, à 1 porte, monture en cuivre nickelé, pouvant se poser sur un meuble, côtés, fond et porte en glace, tablettes glace sur crémaillère, le bas en glace argentée, tringle à crochets dans le haut pour suspendre les instruments.**

Hauteur 0 m. 70, largeur 0 m. 50, profondeur 0 m. 35, à 2 tablettes.

29108 *La même, hauteur 0 m. 90, largeur 0 m. 50, profondeur 0 m. 35, à 3 tablettes.*

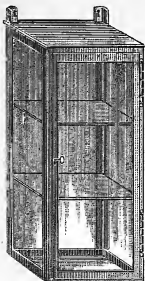


Fig. 1.166

- 29110 **Vitrine** pour instruments, en fer et tôle laquée, s'accrochant au mur, 1 porte vitrée, côtés pleins en tôle laquée et 3 tablettes glace. Fig. 1166. Hauteur 1 mètre, largeur 0 m. 45, profondeur 0 m. 35.
- 29115 *La même*, avec tablettes en verre cathédrale.
- 29120 **Vitrine**, même modèle que la précédente, à 2 tablettes glace. Hauteur 0 m. 90, largeur 0 m. 40, profondeur 0 m. 30.
- 29125 *La même*, avec tablettes en verre cathédrale.

29130 **Vitrine** pour instruments, à 1 porte, monture en cuivre nickelé s'accrochant au mur, côtés et fond en glace, tablettes en glace sur crémaillère, le bas en glace argentée, tringle à crochets dans le haut pour suspendre les instruments.

Hauteur 0 m. 60, largeur 0 m. 40, profondeur 0 m. 20, à 2 tablettes.

29135 *La même*, hauteur 0 m. 65, largeur 0 m. 45, profondeur 0 m. 20, à 2 tablettes.

29140 — — 0 m. 70, — 0 m. 50, — 0 m. 25, à 3 —

IV^e PARTIE

ÉLECTRICITÉ
MÉDICALE

Accumulateurs

- 29145 Accumulateur portatif en boîte noyer verni, pour lumière seulement avec rhéostat de 4 volts, 20 ampères H.
- 29150 Le même, de 8 volts, 20 ampères H.
- 29153 — de 12 — 15 —
- 29160 Accumulateur portatif en boîte noyer verni pour cautère seulement, avec rhéostat 4 volts, 20 ampères H. Fig. 1167.
- 29165 Accumulateur portatif en boîte noyer verni pour cautère et lumière, sur la même batterie 4 volts, 20 ampères H. Fig. 1167.
- 29170 Le même, avec inverseur double lumière, 4 volts, cautère 4 volts, indépendants.
- 29175 — — simple — 8 — — 4 —
- 29180 Accumulateur portatif en boîte noyer verni, modèle rectangulaire pour cautère et lumière, 12 volts, 30 ampères H.



Fig. 1167

Appareils pour douches d'air

Appareil à air chaud, forme pistolet, pour douche d'air (chaud ou froid).

- | | | | |
|-------|--|-------|--|
| 29185 | Petit modèle fonctionnant sur 110 volts. | 29200 | Supplément pour petit modèle fonctionnant sur 220 volts. |
| 29190 | Moyen — — — — — | 29205 | — — — moyen — — — — — |
| 29195 | Grand — — — — — | 29210 | — — — grand — — — — — |

Appareils à haute fréquence

- 29215 Appareil portatif à haute fréquence, fonctionnant sur courant alternatif ou continu de 110 volts et 220 volts. Petit modèle complet en mallette avec 4 électrodes, manche porte-électrode et prise de courant.
- 29220 Le même, plus fort, contenant 6 électrodes.
- 29225 — — — — — 10 —
- 29230 Le même, plus fort, contenant 16 électrodes.
- 29235 — — — — — 20 —
- 29240 — — — — — 28 —

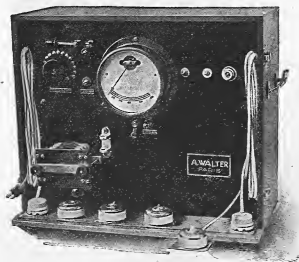


Fig. 1168

- 29245 Appareil de A. Walter pour haute fréquence. Fig. 1168. Type AB. 1, puissance 1.800 et 2.800 milliampères avec grand milliampèremètre.
- 29250 Type B-1, puissance 3.500 milliampères.
- 29255 Type E. 1, puissance 3.500 milliampères. (Ce dernier permet l'emploi du bistouri hémostatique).



Fig. 1169

- 29260 Appareil de A. Walter, avec grand et petit milliampèremètres et installation pour cautère et lumière. Fig. 1169.
- 29265 Type AB. 3, puissance 1.800 et 2.800 milliampères.
- 29265 — B'3, puissance 3.500 milliampères.
- 29270 Type E3, puissance 3.500 milliampères. (Ce dernier permet l'emploi du bistouri hémostatique).

29275 Guérison laquée blanc à roulettes caoutchouc pouvant recevoir ces appareils.

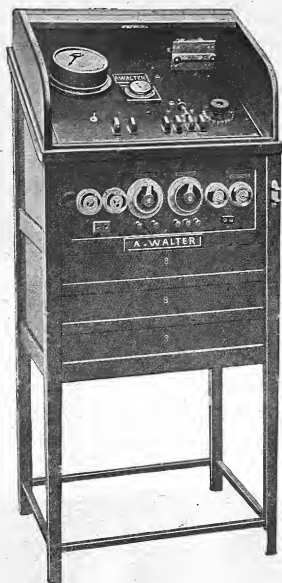


Fig. 1.170

29305 Appareil de A. Walter, modèle à colonne entièrement métallique. L'appareil complet pour la diathermie, diathermo-coagulation, effluvation, fulguration, caustère, insufflation d'air chaud, pulvérisation, réchauffeurs, table pour instruments, projecteur, lampe à bouche, tour turbine, lampe à arc (haute fréquence).

Type B7, puissance 2.500 milliampères. Fig. 1171.

Cet appareil est destiné pour cabinet dentaire.

Appareil de A. Walter en meuble acajou, fermeture à rideau et tiroirs, dispositif pour cautère et lumière.

Fig. 1170.

29280 Type AB 5, puissance 1 800 et 2.800 milliampères.

29285 — B'5, — 3.500 milliampères.

29290 — E5, — 3.500 —

29295 — M5, — 5.000 —

29300 — C5, — 7.000 —

permettent l'emploi du bistouri hémostatique.

Ce dernier modèle est à ondes entretenues (lampe triode).

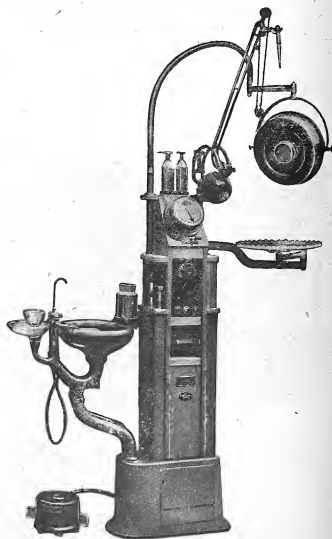


Fig. 1.171

- 29310 Appareil de A. Walter pour bistouri diathermique à potence équilibrée. Fig. 1172.
Type EA8, puissance 1.800 milliampères.
29315 — EB8. — 2.600 —

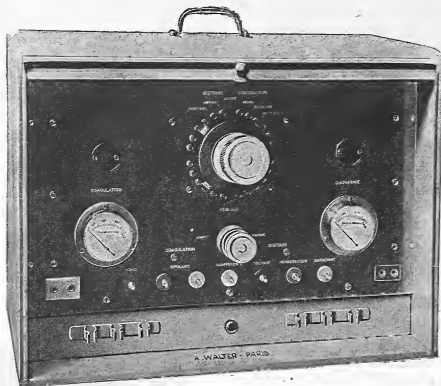


Fig. 1.173

- 29320 Appareil de A. Walter à haute fréquence, modèle transportable, coffre entièrement métallique.
Fig. 1173.
Type EA11, puissance 1.800 milliampères, ondes entretenues.
29325 — EB11, — 2.600 —

Les appareils du type EA11 et EB11 permettent d'utiliser le bistouri diathermique et électrique, la diathermo-coagulation et la diathermo-coagulation bi-polaire.

Tous les appareils de A. Walter sont construits pour fonctionner sur courant alternatif de 110 volts pour courant continu il faut adjoindre une commutatrice.

Commutatrice sur socle avec dispositif de démarrage.

- 29330 Pour appareil AB. 1 - AB. 3 - AB. 5.
29335 — B'1-B'3-B'5.
29340 — E1-E3-E5.

- 29345 Pour appareil EB8-EB11.
29350 — C5.
29355 — EA8-EA11.
29356 — M.5.

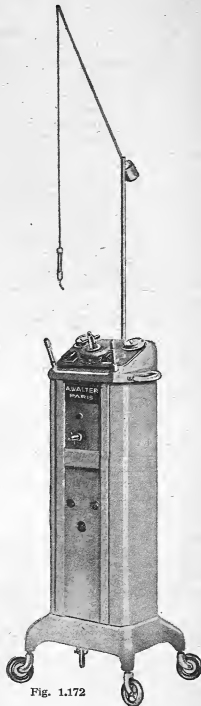


Fig. 1.172

Accessoires pour Diathermie - Diathermo - Coagulation - Effluvation - Fulguration

- 29360 Cordon conducteur de 1 m. 20.
29365 Pince universelle.
29370 Prolongateur bi-polaire.
29375 — tri-polaire.
29380 Manche n° 1 pour coagulateur de surface.
29385 Jeu de 3 électrodes pour manche n° 1.
29390 Manche n° 2 pour cavités.
29395 Porte-électrode rigide ou malléable.
29400 Jeu de 7 électrodes pour porte-électrode.
29405 Manche universel pour porte-électrode.
29410 Electrode à pointe longue ou courte.

- 29415 Electrode à boule longue ou courte.
29420 Manche n° 3 pour effluvation.
29425 Electrode d'étain de 150 cm.
29430 Bistouri en platine iridié (de surface).
29435 — en acier inoxydable.
29440 — en platine iridié (cavités).
29445 Curette en platine iridié pour manche n° 1.
29450 — — pour porte-électrode de cavité.
29455 Casque du D^r Leroux-Robert avec électrode intra-auriculaire.

Electrodes diverses pour effluation ou fulguration

29460	Electrode de surface.
29465	— oculaire.
29470	— auriculaire.
29475	— frontal.
29480	— condensatrice.
29485	— spinale (colonne vertébrale).
29490	— urétrale droite.
29495	— — courbe.
29500	— intra-utérine (extrémité seule active).
29505	— hémorroïdale (courte ou longue).
29510	— vaginale (extrémité seule active).
29515	— prostatique.
29520	— rectale.
29525	— de poitrine (3 tailles) pour développement des seins.
29530	Electrode urétrale droite (extrémité seule active).
29535	<i>La même</i> , courbe.
29540	Electrode forme peigne.
29545	— — rateau.
29550	— fulguratrice à olive maillechort.
29555	— Vignal (toutes formes).

Electrodes du Dr Barall :	
29560	Electrode osmotique droite.
29565	— — oblique.
29570	— masseuse.
29575	— alvéolaire.
29580	— vestibulaire oblique.
29585	— — rectiligne.
29590	— osmotique chirurgicale.
29595	— condensatrice à vide.
29600	— masseuse en Vignal.
29605	— condensatrice en Vignal.
29610	— fulguratrice sans embout.
29615	— — avec —

Electrodes du Dr Leroux-Robert pour oto-rhino :	
29620	Electrode méplate nasale, entièrement active.
29625	— — méplate nasale, extrémité seule active.
29630	— — méplate nasale courte, extrémité seule active.
29635	— — méplate nasale longue, extrémité seule active.
29640	— — auriculaire.
29645	— — rétro-nasale.
29650	— — intra-nasale.
29655	— — pour amygdales.
29660	— — ozonateur.

29665 **Electrode rectale du Dr Bensaude**, tout métal.

29670 **Appareil pour galvanisation par piles au bisulfate de mercure**, en boîte portable munie d'un galvanomètre inverseur, interrupteur, cordons et accessoires. Fig. 1174. Modèle à 8 éléments.

29675 *Le même*, à 12 éléments.

29680 — — à 18 —

29685 — — à 24 —

29690 — — à 32 —

29695 — — à 40 —

29700 **Appareil pour galvano-faradisation par piles**, se composant de l'appareil ci-dessus de 24 éléments, accouplé à un faradique à trembleur rapide avec piles et accessoires.

29705 *Le même* appareil accouplé à un faradique à trembleur lent ou rapide, à oscillations réglables, actionné par batterie sèche et ses accessoires.

29710 *La même* combinaison, montée sur l'appareil de 32 éléments.

29715 — — — — — 40 —



Fig. 1.174

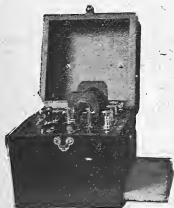


Fig. 1.175

29720 **Appareil faradique, petit modèle à trembleur réglable sur planchette acajou** fonctionnant sur 4 volts, 110 volts ou 220 volts. (*Indiquer le voltage à la commande*).

29725 **Appareil faradique, petit modèle, en boîte acajou à trembleur réglable, intensité réglable par coulisseau.** Fig. 1175.

- 29730 **Aspirateur électrique** sur socle acajou avec pompe rotative donnant 35 % de mercure de vide, moteur universel de 1/12 de C. V., rhéostat, coupe-circuit fonctionnant sur 110 volts.
- 29735 *Le même*, fonctionnant sur 220 volts.
- 29740 — appareil donnant 45 % de mercure de vide, fonctionnant sur 110 volts.
- 29745 *Le même*, fonctionnant sur 220 volts.
- 29750 **Aspirateur** sur guéridon en marbre blanc de 40 % \times 50 %, donnant 45 % de mercure de vide, moteur de 1/10 de C. V., rhéostat, coupe-circuit, 1 support et son flacon de 5 litres, 1 manomètre de 60 % de mercure de vide. Robinets de vidange. Fig. 1176.
- L'appareil fonctionnant sur 110 volts.
- 29755 *Le même*, fonctionnant sur 220 volts.
- 29760 **Tube en caoutchouc** pour cet aspirateur, long. 1 m. 50.
- 29765 **Jeu de 3 canules** pour cet aspirateur.

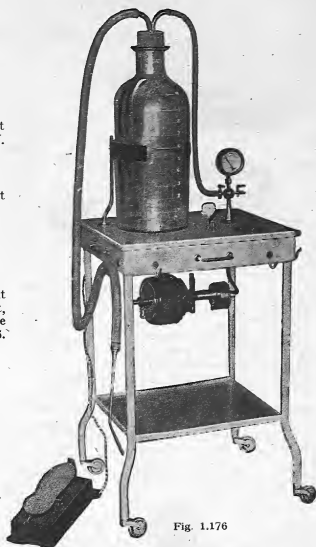


Fig. 1.176

C

- 29770 **Centrifugeuse électrique**, vitesse 5.000 tours, capacité 60 c.c., fonctionnant sur 110 volts l'appareil en ordre de marche avec 2 tubes de verre de 15 c.c., dont 1 gradué.
- 29775 **Centrifugeuse électrique** semblable à la précédente, avec 4 tubes verre de 15 c.c., dont 1 gradué.
- 29780 **Tube en verre** de 15 c.c. gradué.

29785 **Tube en verre** de 15 c.c. non gradué.

Cordons

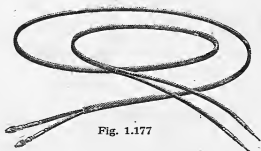


Fig. 1.177



Fig. 1.178

- | | | | |
|-------|---|-------|---|
| 29790 | Cordon conducteur en soie , pour cautère, 2 m. Fig. 1177-1178. | 29805 | Cordon conducteur en soie , pour lumière, 2 m. |
| 29795 | Cordon conducteur en soie , pour cautère, 3 m. | 29810 | — — — — — 3 m. |
| 29800 | — — — — — 4 m. | 29815 | — — — — — 4 m. |
| | | 29820 | — — — — — pour réducteur, 2 m. |

E

Eclaireurs électriques (voir pages 58-79-88).

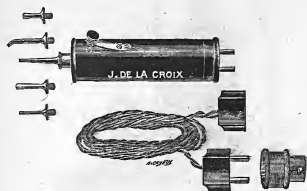


Fig. 1.179

- 29825 **Electro-aimant à main** pour extraire de l'œil les corps étrangers magnétiques. L'appareil en écriin, intérieur velours et 5 embouts, fonctionnant sur 4 volts. Fig. 1179.
- 29830 *Le même*, pour 110 volts, courant continu.
- 29835 — — 220 — — —
- 29840 — — 110 — — — alternatif.
- 29845 — — 220 — — —
- 29850 **Gros électro-aimant de Volkman**, suspendu et tournant dans toutes les directions, avec 3 embouts, hauteur et position réglable, planche murale, 2 câbles de 3 mètres chacun et borne de prise de courant pour raccordement direct au courant de la ville, l'appareil fonctionnant sur 110 ou 220 volts. (Indiquer le voltage à la commande).

G

Galvano-cautère (voir pages 34-35 pour les *Foyers* et pages 83-84 pour les *Manches*).

- 29855 **Guérison roulant** pour oto-rhino-laryngologie, dessus marbre de 40 % x 50 %, pour cautère, lumière, air chaud par moto-pompe à vitesse réglable, sans accessoires ni flexible, fonctionnant sur 110 volts alternatif.
- 29860 *Le même*, fonctionnant sur 110 volts continu.
- 29865 — — 220 — — alternatif.
- 29870 — — 220 — — continu.
- 29875 **Guérison roulant** semblable au précédent, mais entièrement métallique, dessus aluminium émaillé noir, organes cachés; de 40 % x 50 %, fonctionnant sur 110 volts alternatif. Fig. 1180.
- 29880 *Le même*, sur 110 volts continu.
- 29885 — — 220 — — alternatif.
- 29890 — — 220 — — continu.

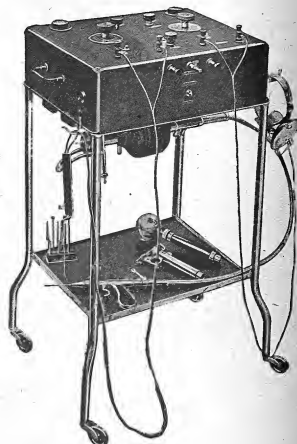


Fig. 1.180

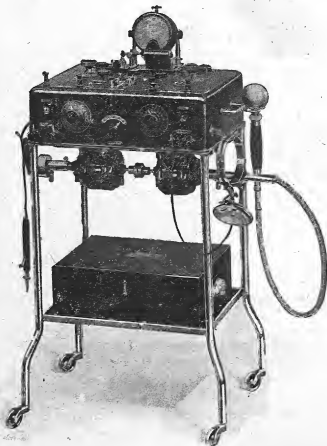


Fig. 1.181

- 29895 **Guérison universel roulant**, entièrement métallique, caisson en aluminium émaillé noir, monté sur roulettes en caoutchouc, cautère, lumière, groupe moteur avec rhéostat, électrolyse, ionisation galvanique, faradique, galvanofaradique. Fig. 1181.
- L'appareil fonctionnant sur courant 110 volts alternatif.
- 29900 *Le même*, fonctionnant sur courant 110 volts continu.
- 29905 — — — 220 — — alternatif.
- 29910 — — — 220 — — continu.

29915 Guéridon roulant galvano-faradique, dessus en marbre de 45 % \times 55 % pour obtenir le courant galvanique, le courant faradique et le courant galvano-faradique par combinateur de Watteville et 2 bornes polarisées. L'appareil fonctionnant sur 110 volts continu. Fig. 1182.

29920 *Le même*, fonctionnant sur 220 volts continu.

29925 — — 110 — alternatif.

29930 — — 220 — alternatif.



Fig. 1.182

L

Lampe électrique de rechange (voir page 79).

M

Miroir électrique (voir page 88).

P

29935 Pile de poche étui métal nickelé.

29940 *La même*, étui avec rhéostat protégeant les lampes et permettant d'utiliser une pile de 4 volts pour lampe de 2 volts.

29945 Pile sèche pour ces étuis.

Pile au bisulfate de mercure (Voir Appareil pour galvanisation par pile, page 220).

R

Rayons infra-rouge

29950 Emetteur sur pied du D^r Dausset avec inframètre et pile de surface. Fig. 1183. /

29955 *Le même*, sans inframètre.

29960 Emetteur du D^r Dausset sur trépied.

29965 *Le même*, sur potence nickelée. Fig. 1184.



Fig. 1.183

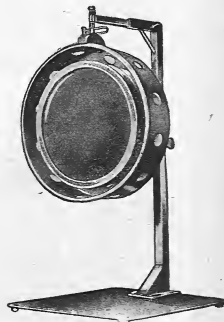


Fig. 1.184

Rayons ultra-violet

29970 **Lampe à arc sur courant alternatif, sur pied, sans mécanisme, produisant selon la nature des charbons l'infra rouge et lumière, l'infra rouge, lumière et ultra-violet solaire, l'infra rouge lumière et ultra-violet court, l'appareil de 20 ampères, 6.500 bougies. Fig. 1185.**

29975 *La même*, de 10 ampères.

29980 — de 5 —

Réducteurs

29985 **Réducteur pour lumière, fonctionnant par lampe de résistance sur courant alternatif ou continu de 110 volts ou 220 volts, en boîte métal nickelé.**

29990 **Lampe de recharge.**

29995 **Réducteur portatif pour lumière du D^r Paul Chavanon, sans lampe de résistance, fonctionnant sur courant alternatif ou continu de 110 volts à 220 volts, modèle universel en boîte métal nickelé de 195 $\frac{7}{8}$ x 110 $\frac{7}{8}$ x 30 $\frac{7}{8}$.**

30000 *Le même*, plus réduit pour courant alternatif seulement de 110 volts à 220 volts, en boîte métal nickelé de 150 $\frac{7}{8}$ x 95 $\frac{7}{8}$ x 30 $\frac{7}{8}$.

30005 **Rhéostat très précis pour protéger les lampes de bas voltage.**



Fig. 1.185

S

Scialytique

Appareil pour l'éclairage sans ombre portée pour salle d'opération.

30010	Modèle de 890 $\frac{7}{8}$ de diamètre à suspension fixe.	
30015	— 890 $\frac{7}{8}$ — — — mobile.	
30020	— 710 $\frac{7}{8}$ — — — fixe.	
30025	— 710 $\frac{7}{8}$ — — — mobile.	

30030	Modèle de 450 $\frac{7}{8}$ sur pied support.
30035	— 450 $\frac{7}{8}$ mural à bras.

(Indiquer le voltage et la hauteur de la salle d'opération).

T

Tableaux

30040	Tableau mural en marbre pour lumière seulement, de 22 $\frac{7}{8}$ x 30 $\frac{7}{8}$, courant alternatif 110 volts.
30045	<i>Le même</i> , pour courant alternatif 220 volts.
30050	Tableau mural en marbre pour cautère seulement, de 22 $\frac{7}{8}$ x 30 $\frac{7}{8}$, courant alternatif de 110 volts. Fig. 1186. Taille 30 $\frac{7}{8}$ x 40 $\frac{7}{8}$.
30055	<i>Le même</i> , pour courant alternatif 220 volts.
30060	Tableau mural en marbre pour lumière et cautère, fonctionnant sur courant alternatif de 110 volts. Fig. 1186. Taille 30 $\frac{7}{8}$ x 40 $\frac{7}{8}$.
30065	<i>Le même</i> , pour 220 volts.
30070	Tableau mural semblable au précédent sur courant alternatif 110 volts, taille 35 $\frac{7}{8}$ x 45 $\frac{7}{8}$.
30075	<i>Le même</i> , pour 220 volts.
30080	Tableau mural semblable au précédent sur courant alternatif 110 volts, taille 40 $\frac{7}{8}$ x 50 $\frac{7}{8}$.
30085	<i>Le même</i> , pour 220 volts.

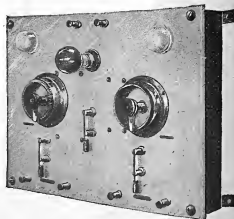


Fig. 1.186

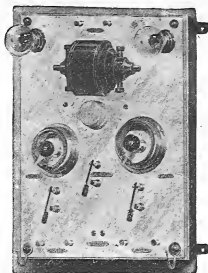


Fig. 1.187

- 30090 Tableau mural en marbre pour cautère et lumière fonctionnant sur courant continu par transformateur statique et moteur convertisseur, taille 35 % × 45 %, fonctionnant sur 110 volts. Fig. 1187.
- 30095 *Le même*, sur 220 volts.
- 30100 Tableau mural semblable au précédent, fonctionnant sur 110 volts, taille 40 % × 50 %.
- 30105 *Le même*, sur 220 volts.

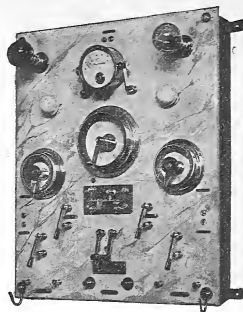


Fig. 1.188

- 30110 Tableau mural en marbre de 40 % × 50 %, pour cautère et lumière, galvanique fonctionnant sur 110 volts continu. Fig. 1188.
- 30115 *Le même*, sur 220 volts continu.
- 30120 — sur 110 volts alternatif.
- 30125 — sur 220 —
- 30130 Tableau mural en marbre de 50 % × 60 %, pour cautère, lumière, galvanique, faradique et galvano-faradique, fonctionnant sur 110 volts continu.
- 30135 *Le même*, pour 220 volts continu.
- 30140 — pour 110 — alternatif.
- 30145 — pour 220 —

Transformateurs

- 30150 Transformateur portatif en boîte noyer verni, pour lumière seulement, avec rhéostat, pour 110 volts alternatif.
- 30155 *Le même*, pour 220 volts alternatif.
- 30170 Transformateur portatif en boîte acajou verni pour cautère et lumière, à 2 rhéostats plombs fusibles, fonctionnant sur courant alternatif de 110 volts. Fig. 1189.
- 30175 *Le même*, pour 220 volts.
- 30180 — pour courant continu de 110 volts.
- 30185 — — — 220 —
- 30190 Transformateur portatif en cuivre nickelé, forme cylindrique, pour cautère et lumière, fonctionnant sur courant alternatif de 110 volts. Lumière 0 à 10 volts. Cautère 0 à 20 ampères.
- 30195 *Le même*, pour courant alternatif de 220 volts.
- 30160 Transformateur portatif en boîte noyer verni, pour cautère seulement, avec rhéostat, pour courant alternatif de 110 volts.
- 30165 *Le même*, pour 220 volts.

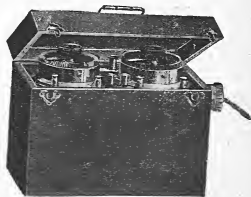


Fig. 1.189

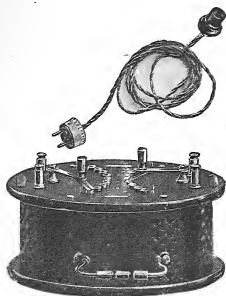


Fig. 1.190

- 30200 Transformateur portatif métallique, forme ovale, pour cautère et lumière, fonctionnant sur courant alternatif de 110 volts. Fig. 1190.
- 30205 *Le même*, pour 220 volts.

V

- 30210 Vibro-masseur en écrin, fonctionnant sur courant alternatif de 110 volts, avec les accessoires suivants :
- | | |
|---------------------------------------|-------------------------|
| 1 concusseur caoutchouc forme cloche. | 1 concusseur sphérique. |
| 1 — plateau à pointe. | 1 — bois forme plateau. |
- 30215 *Le même*, pour courant alternatif de 220 volts.

V^e PARTIE

TROUSSES ET BOITES
DE
CHIRURGIE COMPLÈTES

Boîtes à autopsie

- N° 1**
- 30220 Boîte en noyer contenant :
- 1 Pince à dissection.
 - 1 Couteau à cartilages.
 - 1 Scalpel fort.
 - 2 Scalpels ordinaires.
 - 1 Paire ciseaux droits.
 - 1 — entérotome.
 - 1 Ciseau rachitome d'Amussat.
 - 1 Marteau à crochet.
 - 1 Scie à dos mobile (grande).
 - 2 Aiguilles cadavériques.

- N° 2**
- 30225 Boîte en noyer contenant :
- 1 Pince à dissection.
 - 1 — forte.
 - 1 Couteau à cartilages.
 - 1 — à cerveau.
 - 1 Scalpel fort droit.
 - 1 — convexe.
 - 5 — ordinaires.
 - 1 Erigne à manche.
 - 1 Paire ciseaux droits 14 %.
 - 1 — — 16 %.
 - 1 — entérotome.
 - 1 Rachitome d'Amussat.
 - 1 Marteau à crochet.
 - 1 Tube insufflateur à robinet.
 - 1 Scie à dos mobile.
 - 2 Aiguilles cadavériques pour recoudre les sujets.

- N° 3**
- 30230 Boîte en noyer contenant :
- 1 Pince à dissection.
 - 1 — forte.
 - 6 Scalpels ordinaires.
 - 2 Couteaux à cartilages.
 - 1 Scalpel fort droit.
 - 1 — convexe.
 - 1 Couteau à cerveau.
 - 1 Scie à dos mobile (grande).
 - 1 — (petite).
 - 1 Costotome.
 - 1 Rachitome d'Amussat.
 - 1 Marteau à crochet.
 - 1 Paire de ciseaux droits.
 - 1 — courbes.
 - 1 — entérotome.
 - 1 Ciseau-burin.
 - 1 Sonde cannelée.
 - 1 Erigne à manche.
 - 1 Tube insufflateur à robinet.
 - 2 Aiguilles cadavériques pour recoudre les sujets.

- N° 4**
- 30235 Boîte en métal nickelé contenant :
- 2 Couteaux à lame convexe.
 - 2 — à tranchant droit.
 - 1 — à cerveau.
 - 1 — effilé.
 - 6 Scalpels assortis.
 - 2 Paire de ciseaux droits de 14 %.
 - 2 — — de 16 %.
 - 1 — — de 14 %.
 - points.
 - 1 Paire de ciseaux fins.
 - 1 — entérotome.
 - 1 Pince à dissection moyenne.
 - 1 — forte.
 - 1 Costotome.
 - 1 Sonde cannelée moyenne.
 - 1 — forte.
 - 1 Stylet mousse en argent 20 %.
 - 1 Marteau à crochet.
 - 1 Maillet en fer.
 - 1 Rugine courbe de Farabeuf.
 - 1 — fenêtrée pour les vertèbres.
 - 1 Rachitome de Brunetti.
 - 1 Ciseau-burin de 12 %.
 - 1 — de Mac Even.
 - 1 Davier de Farabeuf.
 - 1 Scie à dos mobile (grande).
 - 1 — (petite).
 - 1 Compas à glissière de Broca.
 - 2 Erignes simples.
 - 1 Tube insufflateur à robinet.
 - 1 Paire d'écarteurs de Farabeuf.

Boîte pour autopsie et anatomie

- 30240 Boîte en noyer contenant :
- 1 Marteau à crochet.
 - 2 Couteaux à cartilages.
 - 2 Scalpels forts.
 - 6 — à dissection.
 - 3 — fins.
 - 1 Paire ciseaux entérotome.
 - 1 — à autopsie.
 - 1 — à dissection.

- 1 Rachitome d'Amussat.
- 1 Scie à dos mobile 22 %.
- 1 — 36 %.
- 1 Scie rachitome.
- 1 Costotome de 22 %.
- 1 Couteau à cerveau.
- 1 — rachitome de Weiss.
- 1 Pince à dissection fine.
- 1 — moyenne.
- 1 — forte.

- 1 Erigne fine à dissection.
- 1 — simple à manche.
- 1 — à chaîne.
- 1 Rachitome de Brunetti.
- 1 Ciseau-burin.
- 1 Sonde cannelée.
- 1 Tube insufflateur à robinet.
- 1 Porte-aiguille microscopique.
- 1 Stylet explorateur.
- 4 Aiguilles cadavériques.

Trousses à dissection

- N° 1**
- 30245 Trousse gainerie contenant :
- 1 Rasoir de coupe.
 - 1 Aiguille microscopique lancéolée.
 - 1 — pointue.
 - 1 Scalpel fin.
 - 1 Paire de ciseaux fins.
 - 1 Pince à dissection.

- N° 2**
- 30250 Trousse gainerie contenant :
- 6 Scalpels assortis.
 - 1 Paire de ciseaux à dissection.
 - 1 Pince à dissection.
 - 1 Erigne à chaîne.

- N° 3**
- 30255 Boîte métal nickelé à chevalet contenant :
- 6 Scalpels tout acier.
 - 1 Pince à dissection.
 - 1 Sonde cannelée.
 - 1 Paire de ciseaux à dissection.
 - 1 Erigne à chaîne.
 - 1 Tube insufflateur.

30260 Trousse pour P. C. N. en gainerie, contenant :

- 1 Rasoir de coupe.
- 1 Aiguille lancéolée.
- 2 Aiguilles pointues.
- 1 Scalpel fin.

- 1 Scalpel moyen.
- 1 Pince à dissection.
- 1 — — — fine.
- 1 Sonde cannelée.

- 1 Paire de ciseaux droits.
- 1 — — — fins.
- 1 Etui pour épingles.

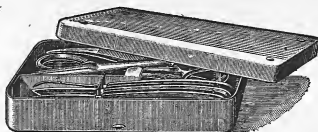
Trousses d'urgence**30265 N° 1****Boîte métal nickelé contenant :**

- 1 Bistouri pliant à coulant.
- 1 Paire de ciseaux droits.
- 1 Pince de Péan de 12 %.
- 1 Pince à dissection.
- 1 Sonde cannelée.
- 2 Stylets assortis.
- 1 Spatule en acier.

30270 N° 2**Boîte en métal nickelé contenant :**

- 1 Bistouri droit pliant à coulant.
- 1 — — convexe pliant à coulant.
- 1 Aiguille de Reverdin pliante.
- 1 Paire de ciseaux droits de 14 %.
- 1 Pince de Péan de 12 %.
- 1 — à dissection.
- 1 — à — à griffes.

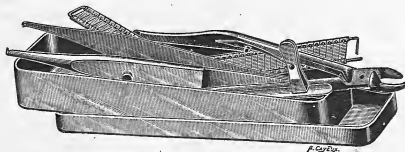
- 1 Seringue de Pravaz en étui.
- 1 Thermomètre contrôlé.
- 1 Porte-nitrate de 12 %.
- 1 Spatule en acier.
- 1 Sonde cannelée.
- 2 Stylets assortis.
- 1 Lancette à vaccin.
- 3 aiguilles à sutures.
- 1 Plaquette de soie plate.

**Fig. 1.191****30275 Trousse d'urgence N° 3 en boîte métal nickelé avec chevalet protége-pointe pour aiguille de Reverdin et bistouri. Fig. 1191, contenant :**

- 1 Bistouri à manche fixe.
- 1 Aiguille de Reverdin à manche fixe.
- 1 Paire de ciseaux droits de 14 %.
- 1 — — courbes de 14 %.
- 2 Pincés de Péan de 12 %.
- 1 — à dissection.
- 1 — — à griffes.
- 1 Seringue de Pravaz en étui.
- 1 Thermomètre contrôlé.
- 1 Trocart 4 pièces à capuchon.
- 1 Porte-nitrate 12 %.
- 1 Spatule en acier.
- 1 Stylet olivaire.
- 1 — cannelé.

30280 Trousse d'urgence N° 4 en boîte métal nickelé, avec chevalet protége-pointe pour les bistouris, contenant :

- 1 Paire de ciseaux droits de 14 %.
- 1 — — courbes de 14 %.
- 1 Sonde cannelée.
- 1 Stylet olivaire.
- 1 — cannelé.
- 1 Sonde pour homme et femme.
- 1 Lancette à vaccin.
- 1 — à saignée.
- 1 Pince à pansements.
- 1 Seringue de Pravaz en étui.
- 1 Bistouri fixe droit.
- 1 — — convexe.
- 1 Pince de Péan de 12 %.
- 1 — de Kocher de 14 %.
- 1 — à dissection.
- 1 Spatule en acier.
- 1 Rasoir.
- 1 Aiguille de Reverdin à manche fixe.
- 6 aiguilles à suture.
- 1 Plaquette de soie plate.

Trousses pour sutures**Fig. 1.192****30285 Nécessaire pour agrafes du Dr Michel, en boîte métal nickelé. Fig. 1192.**

- 1 Pince à dissection 12 % 1/2 à griffes. Mod. Collin.
- 1 — à double usage, pour poser et retirer les agrafes.
- 2 Crochets à agrafes.
- 1 Magasin à agrafes.
- 1 Paquet de 100 agrafes du Dr P. Michel.

30290 Le même, sans le magasin à agrafes.

Trousses d'infirmiers

30295 Trousse d'infirmier en gainerie (modèle du service de santé) contenant :

- 1 Paire de ciseaux Vézien.
- 1 Rasoir manche métal.
- 1 Paire de ciseaux droits de 14 %.
- 1 Pince à pansements de 16 %.
- 1 Spatule en acier.

30300 Trousse d'infirmier en boîte métal nickelé, contenant :

- 1 Paire de ciseaux à pansements.
- 1 Rasoir manche métal.
- 1 Pince de Péan de 12 %.
- 1 — à dissection.
- 1 — à pansements de 16 %.
- 1 Spatule en acier.
- 1 Sonde cannulée.

Trousses de sage-femme

30305 Trousse en boîte métal nickelé, contenant :

- 1 Pince de Péan de 12 %.
- 1 Paire de ciseaux droits de 14 %.
- 1 Tube laryngien.
- 1 Sonde pour femme.
- 1 Lancette.
- 1 Porte-nitrate étui métal.
- 1 Sonde cannulée.
- 1 Thermomètre contrôlé.
- 1 Clamp du Prof. Bar.

30310 Trousse en boîte métal nickelé contenant :

- 1 Sonde pour femme, en argent.
- 1 Insufflateur de Ribémont.
- 1 Clamp du Prof. Bar.
- 1 Paire de ciseaux droits de 14 %.
- 3 Serre-fines en argent.
- 1 Sonde intra-utérine démontable de Lepage.
- 1 Lancette.
- 1 Sonde cannulée.
- 1 Porte-nitrate étui métal.
- 1 Stéthoscope en aluminium.

Boîtes pour accouchement

N° 1

30315 Boîte en métal nickelé contenant :

- 1 Forceps de Tarnier.
- 1 Pince à faux germe.
- 1 Paire de ciseaux de Dubois.
- 1 — — de 16 % droits.
- 1 Tube de Ribémont avec poire.

- 1 Stéthoscope de Pinard en aluminium.
- 1 Perce membrane.
- 1 Sonde en argent pour femme.
- 4 Serre-fines en argent (grandes).
- 1 Clamp du Prof. Bar.

N° 2

30320 Boîte en métal nickelé contenant :

- 1 Forceps de Tarnier.
- 1 Perforateur de Blot.
- 1 Bistotribe de Tarnier.
- 1 Crochet de Braun.
- 1 Paire de ciseaux de Dubois.
- 1 — — à branches décroisées pour élargir le col.
- 1 Tube de Ribémont avec poire.
- 1 Sonde intra-utérine.
- 1 Curette de Wallich.
- 1 Aiguille d'Emmet.
- 1 — de Reverdin.

- 1 Stéthoscope de Pinard en aluminium.
- 2 Pincettes de Péan de 24 %.
- 4 — — de 12 %.
- 1 Paire de ciseaux droits de 16 %.
- 1 Embryotome de Ribémont.
- 1 Sonde en argent pour femme.
- 6 Serre-fines en argent (grandes).
- 1 Pince porte-ballon.
- 1 Ballon de Champetier de Ribes.
- 1 Clamp du Prof. Bar.
- 1 Perce membrane.

Boîtes à amputation

N° 1

30325 Boîte en métal nickelé contenant :

- 2 Couteaux à amputation assortis.
- 1 Bistouri long pour phalange.
- 2 Bistouris fixes assortis.
- 1 Scie à amputation.

- 6 Aiguilles à sutures.
- 1 Appareil compresseur d'Esmarch.
- 1 Pince à esquilles.
- 1 — à dissection.

Boîtes à amputation (*suite*)

N° 2

- 30330 Boîte en métal nickelé contenant :
- 3 Couteaux à amputation, assortis.
 - 1 Bistouri long à phalanges.
 - 3 Bistouris fixes assortis.
 - 6 Pinces de Péan de 12 %.
 - 1 Scie à amputation.
 - 1 — à dos mobile.

- 1 Appareil compresseur d'Esmarch.
- 1 Cisaille de Liston.
- 1 Pince à dissection.
- 1 — — à griffes.
- 1 Ténaculum.
- 6 Aiguilles à sutures.

N° 3

- 30335 Boîte en métal nickelé contenant :
- 3 Couteaux à amputation, assortis.
 - 1 Bistouri long à phalanges.
 - 3 Bistouris fixes assortis.
 - 6 Pinces de Péan de 12 %.
 - 6 — de Kocher de 14 %.
 - 1 Scie à dos mobile.
 - 1 — à amputation de Farabeuf.
 - 1 — à chaîne complète.

- 1 Appareil compresseur d'Esmarch.
- 1 Cisaille de Liston.
- 1 Pince à esquilles.
- 1 — à dissection.
- 1 — — à griffes.
- 1 Ténaculum.
- 1 Aiguille de Cooper.
- 1 Porte-aiguille à bascule.
- 6 Aiguilles à sutures.

Boîte pour amputation et résection

N° 4

- 30340 Boîte en métal nickelé contenant :
- 3 Couteaux à amputation, assortis.
 - 1 Bistouri long à phalanges.
 - 4 Bistouris fixes assortis.
 - 2 — à résection.
 - 1 Scie à amputation. Mod. Farabeuf.
 - 1 — à dos mobile.
 - 1 — à chaîne complète.
 - 1 Paire d'Ecarteurs d'Ollier.
 - 1 — — de Farabeuf.
 - 1 Gouge de Legouest.
 - 1 Ciseau burin.
 - 1 — gouge.
 - 1 Appareil compresseur d'Esmarch.

- 1 Maillet en bronze mou.
- 1 Cisaille de Liston.
- 1 Rugine d'Ollier.
- 1 Davier de Farabeuf.
- 1 Curette de Volkman.
- 1 Pince à dissection.
- 1 — — à griffes.
- 1 Aiguille de Cooper.
- 1 Ténaculum.
- 6 Pinces de Péan de 12 %.
- 6 — de Kocher de 14 %.
- 1 Porte-aiguille à bascule.
- 6 Aiguilles à sutures.

Boîte pour trépanation

- 30345 Boîte en métal nickelé contenant :
- 1 Trépan de Doyen avec son perforateur initial et un jeu de 4 fraises (4, 8, 12 et 16 %).
 - 3 Ciseaux de Doyen à manche cannelé.
 - 1 Gouge de Doyen à manche cannelé.
 - 1 Scie à curseur gradué de Doyen.

- 1 Pince emporte-pièce de Doyen.
- 1 Mensurateur de la paroi crânienne.
- 1 Sonde cannelée pour la dure-mère.
- 1 Conducteur de De Martel.
- 1 Compresseur de Doyen pour la paroi crânienne.

TABLE DES MATIÈRES

Le présent catalogue a été divisé en 5 parties mais ne comporte pas de table des matières étant fait par ordre alphabétique, ceci, dans le but de faciliter les recherches des instruments que l'on désire.

Première Partie : Instruments de Chirurgie en général.

Deuxième — Stérilisation et accessoires.

Troisième — Appareils à fractures et Mobilier.

Quatrième — Électricité médicale.

Cinquième — Boîtes et Trousses complètes.

TABLE DES NOMS D'AUTEURS

A

A		Page	
Abadie (D ^r)	Curette pour ophtalmologie.	44	
—	Ecarteur.	56	
—	Pince jumelée.	102	
—	Vaporisateur.	184	
Adamo (D ^r)	Embryotome.	59	
Albarran (Prof.)	Aiguille.	7	
—	Canule urétrale.	29	
—	Canule rectale à double courant.	30	
—	Cystoscope.	47	
—	Ecarteur rénal.	55	
—	— vésical.	56	
—	Pince pour pédicule rénale.	103	
—	Seringue urétrale.	139	
—	Seringue vésicale.	141	
—	Stérilisateur.	201	
—	Utérinotome.	178	
Albertin (D ^r)	Tracteur à double spirale.	171	
Amédéo (D ^r)	Insufflateur.	77	
—	Poire à eau.	110	
Amussat (D ^r)	Rachitome.	130	
—	Spéculum anal.	158	
Anel (D ^r)	Seringue lacrymale.	134	
—	Stylet.	165	
Aran	Canule à double courant.	32	
Armaignac (D ^r)	Bi-loupe.	82	
—	Echelle pour ophtalmologie.	57	
—	Laine (test).	79	
—	Lunette d'essai.	82	
Armbruster (D ^r)	Diploscope.	52	
Artzberger (D ^r)	Canule à double courant.	30	
Assaky (Prof.)	Curette utérine.	46	
Aubaret (D ^r)	Ecarteur.	54	
—	Seringue lacrymale.	135	
Auvard (D ^r)	Canule vaginale.	31	
—	Curette utérine.	46	

B		Page	
Auvard (D ^r)	Dépressur.	48	
—	Dilatateur utérin.	51	
—	Sonde utérine.	153	
—	Tire lait.	170	
—	Valve à poids.	181	
—	— à crochet.	182	
Auvray (Prof.)	Aiguille.	7	
Axenfeld (Prof.)	Ecarteur pour ophtalmologie.	54	
Azevedo (D ^r)	Sonde utérine.	153	

B		Page	
Babinski (D^r)	Marteau percuteur.	85	
Badal (Prof.)	Ophtalmoscope.	89	
—	Optomètre	89	
Bailliat (D^r)	Dynamomètre oculaire.	53	
—	Lampe ophtalmologique.	79	
—	Oculo-compresseur.	89	
—	Ophtalmo-dynamomètre.	89	
—	Périmètre.	92	
—	Tonomètre.	171	
Bailly (D^r)	Céphalotribe.	35	
Ballenger (D^r)	Ciseau gouge.	36	
—	Couteau à bascule.	42	
Bar (Prof.)	Clamp pour le cordon.	39	
Barall (D^r)	Electrodes.	220	
Baratoux (D^r)	Couteau adénoïde.	42	
—	Curette adénoïde.	45	
—	Serre-nœud.	145	
—	Trocart.	172	
Barnes (D^r)	Ballon dilateur (accouchement).	30	
Barthélemy (D^r)	Seringue pour injections mercurielles.	134	
Bartrina (Prof.)	Sonde urétrale.	148	
Baudanet (D^r)	Spéculum anal.	158	
Baudeloque (D^r)	Compas d'accouchement.	39	

Baum (D ^r)	Ophtalmoscope.	89
Bayeux (D ^r)	Tube trachéal.	78
Bazzi-Bianchi (D ^r)	Phonomicroscope.	93-164
Beckmann (D ^r)	Couteau adénoïde.	42
—	Curette adénoïde.	45
Béclère (Claude)	Hystéro-manomètre.	63
Beer (D ^r)	Erigne.	59
Behag (D ^r)	Couteau adénoïde.	42
—	Seringue laryngienne.	138
Bellac	Sonde pour pharynx nasal.	146
Béniqué	Bougies urétrales.	24
—	Filière.	62
Bensaude (D ^r)	Anuscope.	13
—	Electrodes rectales.	230
—	Lancette.	80
—	Lunette.	120
—	Rectoscope.	120
—	Seringue rectale.	143
Berck	Trocart.	174
Berger (Prof.)	Loupe.	82
—	Pince tire-langue.	100
Bert (Paul)	Pompe à sang.	111
Bertilion (D ^r A.)	Antropométrie (boîte d').	13
—	Céphalomètre.	35
Besnier (D ^r)	Curette à lupus.	44
Bevne (D ^r)	Rhino-manomètre.	123
Bier (D ^r)	Pompe aspirante pour ventouses.	186
Blacke (D ^r)	serre-muscle.	145
Blot (D ^r)	Perce-crâne.	91
Böckel (D ^r)	Attelle pour membres.	205
Boiffin (D ^r)	Porte-aiguille.	12
Boissard (Prof.)	Ballon dilateur.	20
—	Serre-griffes.	144

B

Babinski (D ^r) Marteau percuteur.	85	Babinski (D ^r) Marteau percuteur.	85	Babinski (D ^r) Marteau percuteur.	85
Badal (Prof.) Ophtalmoscope.	89	Badal (Prof.) Ophtalmoscope.	89	Badal (Prof.) Ophtalmoscope.	89
— Optomètre.	89	— Optomètre.	89	— Optomètre.	89
Baillart (D ^r) Dynamomètre oculaire.	53	Baillart (D ^r) Dynamomètre oculaire.	53	Baillart (D ^r) Dynamomètre oculaire.	53
— Lampe ophtalmologique.	79	— Lampe ophtalmologique.	79	— Lampe ophtalmologique.	79
— Oculo-compresseur.	89	— Oculo-compresseur.	89	— Oculo-compresseur.	89
— Ophtalmo-dynamomètre.	89	— Ophtalmo-dynamomètre.	89	— Ophtalmo-dynamomètre.	89
— Périmètre.	92	— Périmètre.	92	— Périmètre.	92
— Tonomètre.	171	— Tonomètre.	171	— Tonomètre.	171
Bailly (D ^r) Céphalotribe.	35	Bailly (D ^r) Céphalotribe.	35	Bailly (D ^r) Céphalotribe.	35
Ballenger (D ^r) Ciseau gouge.	36	Ballenger (D ^r) Ciseau gouge.	36	Ballenger (D ^r) Ciseau gouge.	36
— Couteau à bascule.	42	— Couteau à bascule.	42	— Couteau à bascule.	42
Bar (Prof.) Clamp pour le cordon.	39	Bar (Prof.) Clamp pour le cordon.	39	Bar (Prof.) Clamp pour le cordon.	39
Baratoux (D ^r) Electrodes.	220	Baratoux (D ^r) Electrodes.	220	Baratoux (D ^r) Electrodes.	220
Baratoux (D ^r) Couteau adénoïde.	42	Baratoux (D ^r) Couteau adénoïde.	42	Baratoux (D ^r) Couteau adénoïde.	42
— Curette adénoïde.	45	— Curette adénoïde.	45	— Curette adénoïde.	45
— Serre-nœud.	145	— Serre-nœud.	145	— Serre-nœud.	145
— Trocart.	172	— Trocart.	172	— Trocart.	172
Barnes (D ^r) Ballon dilateur (accouchement).	20	Barnes (D ^r) Ballon dilateur (accouchement).	20	Barnes (D ^r) Ballon dilateur (accouchement).	20
Barthélemy (D ^r) Seringue pour injections mercurielles.	134	Barthélemy (D ^r) Seringue pour injections mercurielles.	134	Barthélemy (D ^r) Seringue pour injections mercurielles.	134
Bartrina (Prof.) Sonde urétrale.	148	Bartrina (Prof.) Sonde urétrale.	148	Bartrina (Prof.) Sonde urétrale.	148
Baudanet (D ^r) Spéculum anal.	158	Baudanet (D ^r) Spéculum anal.	158	Baudanet (D ^r) Spéculum anal.	158
Baudeloque (D ^r) Compas d'accouchement.	39	Baudeloque (D ^r) Compas d'accouchement.	39	Baudeloque (D ^r) Compas d'accouchement.	39

TABLE DES NOMS D'AUTEURS (Suite).

	Page		Page		Page	
Bonain (D ^r) Pince gouge.	108	Cantonnet (D ^r) Instrumentation pour ionisation oculaire.	64	Colfin	Abaisse-langue.	1
Bonnafont (D ^r) Sonde pour oreilles.	146	— Lampe ophtalmologique.	79	—	Ciseau gouge courbe.	36
— Spéculum pour oreilles.	155	— Test-binoctaire.	167	—	Compas d'accouchement.	39
Bonnaire (D ^r) Pince à faux germe.	107	— Thermophtalm.	170	—	Compresseur de l'urètre.	39
Bonneau (D ^r R.) Seringue urétrale.	140	Carrel (Prof. Alexis) Clamp pour chirurgie des vaisseaux.	39	—	Dilatateur utérin flexible.	51
Bonnet (D ^r) Gouttière.	207	— Dilatateur pour chirurgie des vaisseaux.	49	—	Ecarteur.	51
Bonney (D ^r) Aiguilles à sutures.	10	— Instrumentation pour irrigation des plaies.	74	—	Ecarteur des joues à anneaux.	56
Bonnier (D ^r) Diapason.	49	— Pince pour transfusion du sang.	100	—	Entérotoque (pince).	59
Borgnet (D ^r) Pessaire-releveur.	93	— Presse-tube.	74-173	—	Hystéromètre à curseur.	65
Bosviel (D ^r) Compresseur amygdalien.	39	— Seringue.	74-134	—	Instrument pour extraire les corps étrangers de la vessie.	64
Bosworth (D ^r) Scie pour le nez.	125	— Tube caule en vermeil (transfusion du sang).	175	—	Ouvre-bouche.	90
— Manche pour scie.	83-125	Caroll	Esthésiomètre.	59	— Pince pour redresser la cloison nasale.	97-121
Bottini (Prof.) Pince hémostatique.	99	Carpien (D ^r) Spatule pour amygdales.	154	—	— écrasante.	102
Bouchard (Prof.) Bougie œsophagienne.	25	Cathelin (D ^r) Dépresseur.	48	—	— pour extraire les tumeurs de la vessie.	103
Bouchard (D ^r) Diploscope.	52	— Ecarteur.	55	—	— à dents transversales (laparotomie).	105
— Eventail.	59	— Pince antidiapente.	103	—	Pince tire-balle.	107
Boucheron (D ^r) Stylet pour ophtalmologie.	165	— Pince à préhension prostatique.	103	—	— entérotoque pour hernie.	102
Bouilly (D ^r) Curette utérine.	45	— Pince longue, pour la vessie.	103	—	Porte-aiguille à bascule.	11
Boulay (D ^r) Porte-coton.	112	— Seringue urétrale.	139	—	Scie rotative.	126
Bourgeois (D ^r) Ecarteur.	55	— Sonde urétrale.	150	—	Sonde utérine.	152
— Pince amygdalienne.	101	Chambon (D ^r) Lancette.	80	—	Spéculum nasal.	156
— turbinotome.	109	— Pince pour vaccination.	100	—	— pour oreilles.	155
Bourguet (D ^r) Protecteur.	114	Champetier de Ribes (D ^r) Ballon dilateur.	20	—	— vaginal.	159
Bouveret (D ^r) Spéculum vaginal.	159	— Curette utérine.	46	Condamin (D ^r) Seringue rectale.	143	
Bowmann (D ^r) Aiguille pour ophtalmologie.	12	— Pince porte-ballon.	107	Cooper (D ^r) Aiguille à suture.	7	
— Curette pour ophtalmologie.	44	— Stéthoscope.	163	— Bistouri.	21	
— Pompe.	111	Chaput (D ^r) Gants.	62	— Sonde cannelée avec aiguille.	154	
— Stylet.	165	— Pince hémostatique.	99	— Ténaculum.	167	
Bozemann (D ^r) Sonde utérine.	153	— Porte-aiguille.	11	Coppex (D ^r) Biéparostat.	23	
Braun (Prof.) Ballon dilateur (accouchement)	20	Charlin (D ^r) Pince pour bec de lièvre.	102	Cordes (D ^r) Pince emporte-pièce.	67-69	
— Canuloïde (accouchement).	43	Charrière	Filère.	62	Cornet (D ^r) Pince de laboratoire.	199
— Crochet (accouchement).	44	—	—	62	Coryllos (Prof.) Cadre abdominal.	26
— Seringue intra-utérine.	145	Chassaignac (D ^r) Bistouri.	21	—	Ecarteur abdominal.	57
Broca (Prof.) Canule trachéale.	28	— Ecraseur.	58	Critchett (D ^r) Curette ophtalmologique.	44	
— Curette dermatologique.	44	— Trocart.	174	—	Pompe ophtalmologique.	111
— — pour luxation de la hanche.	46	Chatellier (D ^r) Abaisse-langue.	2	Cunéo (Prof.) Agrafes pour sutures osseuses.	3	
— Gratteur mousse dermatologique.	62	— Ciseau gouge.	43	—	Appareil pour anus artificiel.	14
Brocq (D ^r) Curette dermatologique.	44	— Curette pour mastoïde.	36	—	Instrumentation pour sutures osseuses.	74
Brunetti (D ^r) Rachitome à guide.	120	— Pince adénoloïde.	101	Cusco (D ^r) Pince laryngienne.	101	
Brünings (D ^r) Instrumentation broncho-œso-phagoscopique.	73	— Spéculum nasal.	156	—	Spéculum rectal.	158
— Otoscopie.	90	Chauvel (D ^r) Kératoscope.	79	—	— vaginal.	158-159
— Otopneumomètre.	90	Chavanne (D ^r) Curette digitale.	46	Cuzzi (D ^r) Curette utérine.	46	
— Pince curette.	69	Chavanon (D ^r P.) Ecarteur mastoïdien.	54			
Brunswic Le Bihan (D ^r) Couteau à plâtre.	42	— Réducteur portatif (électricité).	224			
Brunton (D ^r) Otoscope.	90-155	Chéron (D ^r) Pince utérine.	104			
Bruch (D ^r) Pince à paupières.	100	Chévalier-Jackson (D ^r) Instrumentation trachéo-œsophagoscopique.	71	Dabney (D ^r) Pince coupante.	66	
Buch et Hugnier (D ^r) Dilatateur utérin.	51	Chévalereau (D ^r) Biéparostat.	22	Dalgreen (D ^r) Davier.	48	
Budin (Prof.) Canule à double courant.	30	Chiarl (D ^r) Spéculum nasal.	157	—	Pince emporte-pièce.	109
— Compas d'accouchement.	39	Chirault (D ^r) Aiguille à sutures.	8	Darier (D ^r) Pince à paupières.	100	
— Perce-membrane.	91	— Ciseau burin.	56	Dartigues (D ^r) Ecarteur autostatique.	36	
— Porte-coton.	112	Cholewa (D ^r) Porte caustique.	111	— Ecarteur vaginal.	56	
— Serre-plaques.	144	— Spéculum nasal.	157	— Entérostat.	59	
— Sonde utérine.	153	Chompret (D ^r) Curette pour les dents.	44	— Hystérolabe (pince).	65-106	
— Spéculum anal.	158	— Syndesmotome.	166	— Laparostat.	80	
— Tire-lait.	170	Citelli (D ^r) Pince emporte-pièce.	108	Dausset (D ^r) Emetteur pour rayons Infra-Rouge.	253	
Butlin-Polier (D ^r et Prof.) Canule trachéale trachéotome.	28-171	Clado (D ^r) Dilatateur.	51	Davies (D ^r) Couteau pour ophtalmologie.	41	
		—	88	— Curette pour ophtalmologie.	44	
		Clark (D ^r) Biéparostat.	23	Debove (Prof.) Tube Stomacal.	176	
		Claude (Bernard) Pince coupante.	107	Debrant (D ^r) Pince pour laboratoire.	199	
		Claude (Prof. Henri) Appareil de mesure pour le liquide céphalo-rachidien.	14	Dehelly (D ^r) Dilatateur.	49	
		Clavel (D ^r) Fécondateur artificiel.	61	Déjérine (Prof.) Marteau percuteur.	85	
				Delabarre (D ^r) Ouvre-bouche.	90	

C

Calot (D ^r) Aspirateur.	15
— Canule pour traits fistuleux.	29
— Trocart pour aspirateur.	174
Camus (D ^r L.) Masque à anesthésie.	86

TABLE DES NOMS D'AUTEURS (Suite).

	Page		Page		Page
Delagenière (Dr) Désencleaver.	48	Doyen (Dr) Pince écrasante.	102	Farabeuf (Prof.) Davier.	48
— Ecarteur.	57	— à ligament large 28 %.	105	— Ecarteurs.	56
— Erigne hémicordale.	59	— à ovaïres.	106	— Pince à suture.	97
— Pince de 25 % pour gynécologie.	105	— emporte-pièce.	109	— coupante.	107
Delassus (Dr) Spéculum vaginal.	159	— Porte-aiguille à déclanchement.	111	— Pompe à levier.	112
Delbet (Prof. Pierre) Ecarteur (valve)	55-179-181	— Raigne pour pédicule.	133	— Raigne pour résection.	123
— Pipe à anesthésie.	110	— pour périste costal.	134	— trouée, pour résection.	124
Deleste (Dr) Forceps.	62	— costotome.	135	— Scie à amputation et résection.	126
Delineau (Dr) Pince utérine.	104	— Scie à curseur.	136	— Seringue anatomique.	127
Delore (Dr) Crochet pour accouchement.	44	— Spéculum vaginal.	159	— Seringue pour injections mercurielles.	127
Delstanche (Dr) Anneau pour oreilles.	13	— Supports fémoraux pour valve.	166	— Sonde cannelée.	154
— Masseur du tympan.	86	— Tracteur hémicordal.	171		
— Seringue auriculaire.	136	— Trépan.	171	Faraci (Dr) Pince emporte-pièce.	68
Demelin (Dr) Forceps.	62	— Valve.	180	Farkas (Dr) Bistouri pour l'urètre.	21
Demey Compas thoracique.	39	— Valve sus-pubienne.	181	— Curette pour l'urètre.	45
Demony (Dr) Urétroscope.	177	Dubois (Prof. Paul) Ciseaux pour gynécologie.	38	Faucher (Dr) Tube stomacal.	176
Denonvilliers (Dr) Tord-fil.	171	— Crochet pour accouchement.	44	Faure (Prof. J.-L.) Porte-aiguille.	11
Depaul (Dr) Insufflateur.	77	— Forceps.	62	— Cadre.	26
Deschamps (Dr) Aiguille à suture.	7	— Perce-membrane.	91	— Ciseaux.	38
Desjardins (Dr) Curette pour le foie.	45	Duchastelet (Dr) Aspirateur.	17	— Ecarteur.	56-57
— Ecarteur pour le foie.	56	Ducroquet (Dr) Ciseau gouge.	36	— Pince pour fixer les compresses.	97
— Explorateur olivaire.	60	Dudgeon (Dr) Sphygmographe.	161	— à ressort de 20 %.	97
— Pince à calculs du foie.	102	Duguet (Dr) Siphon.	145	— à 4 griffes pour laparotomie.	105
— Rétracteur hépatique.	123	Dujarier (Dr) Agrafes (suture osseuse)	3	— à palette.	105
— Tige exploratrice.	170	— Chasse clou (suture osseuse)	35	— à ligament large.	105
Desmarres (Dr) Pince à chalazion.	96	— Marteau (suture osseuse)	85	— à mors quadrillés.	105
— Relèveur des paupières.	122	Dumontpallier (Dr) Pessaire.	92-93	— pour artère utérine.	106
— Scarificateur.	125	Duplay (Prof.) Canule à double courant.	26	— emporte-pièce.	109
Desnos (Dr) Canule urétrale.	29	— Diapason.	49	— Valve pour écarteur.	181
— Tube à sondes.	202	— Pince pour extraction des osselets de l'oreille.	96	Fauvel (Dr) Pince laryngienne.	101
— Urétrotome.	178	— Pince pour polypes du nez.	101	— Stéthoscope.	163
Devralgine (Dr) Clamp pour le cordon.	39	— pour corps étrangers.	96	Fein (Dr) Couteau adnoïde.	42
Didikas (Dr) Pince pour trichiasis.	96	— pour abaissement de l'utérus.	104	— Curette adnoïde.	45
Dieulafoy (Prof.) Aspirateur.	16	Spéculum nasal.	136	Feldbausch (Dr) Dilatateur nasal.	49
— Trocart pour aspirateur.	174	Dupuy (Dr) Aiguille (trocart)	5-173	— Ecarteur nasal.	54
— Transfuseur du sang.	171	Dupuytren (Prof.) Entérotome.	59	Feilzi (Dr) Masseur prostatique.	86
Dolériss (Dr) Curette utérine.	46	Dural (Prof. Pierre) Pince porte-cautére.	107	Félicet (Dr) Aiguille à suture.	8
— Dilatateur utérin.	51	— Pince pour queue-mousse.	97	— Scie.	125
— Ecouvillon utérin.	58	— pour saisir les pousmons.	102	— Sonde passe fil.	134
— Sonde utérine.	151-152	— pour saisir l'intestin.	102	— Tentotome.	167
Donzelot (Prof.) Artériotensiomètre.	14			Fergusson (Dr) Aiguille à suture.	10
— Stéthoscope.	164			— Spéculum.	158-160
Douay (Dr) Curette à biopsie.	46	Egger (Dr) Diapason.	49	Fioux (Dr) Sonde utérine.	152
Doyen (Dr) Aiguille à suture.	8	Ehrmann (Dr) Bistouri.	21	Finocchio (Prof.) Raigne pour résection.	124
— Aiguille à chas conique.	10	Ellinger (Dr) Dilatateur utérin.	51	Fischer (Dr) Pince pour iridectomie.	95
— Bistouri pour staphylographie.	21	Elsberg (Dr) Canule à transfusion du sang.	26	Foerster (Dr) Périmètre.	92
— Boite pour stériliser les pansements.	193	Emery (Dr) Aiguille pour 606.	4	Follin (Dr) Ophtalmoscope.	89
— l'eau.	193	Emmet (Dr) Aiguille à suture périnéale.	8	Forgue (Prof.) Stérilisateur.	201
— Ciseaux costotome.	35	Ertzbischof (Dr) Robinet.	123	— Stilligoutte.	164
— Ciseau burin pour achever la section.	36	Esbach (Dr) Albuminogène.	13	Fournier (Prof.) Seringue tuberculeuse.	134
— Compas crânien.	39	Escat (Prof.) Abaisse-langue.	1	Foy (Dr Robert) Ampliomètre thoracique.	13
— Compresseur amygdalien.	39	— Aiguille à suture.	8	— Inducteur accoumetrique.	64
— crânien.	39	— Diapason.	49	Frank (Dr) Dilatateur urétral.	1
— Décolle dure-mère.	48	— Pince gouge.	108	Fränkel (Dr) Pince curette.	69
— Ecarteur à valve sus-pubienne.	56	— Raigne naso-pharyngienne.	123	— Pince laryngienne.	101
— Erigne hémicordale.	59	Eslander (Dr) Cisselles.	35	— Pulvérisateur nasal.	114
— Gouge perforante.	62	Esmarch (Dr) Appareil pour amputation.	14	— Speculum nasal.	156
— Ouvre-bouche.	90	Essad (Dr) Ophtalmoscope.	89	Freyer Drain.	52
— Pince porte-aiguille.	12-90			Freudenberg (Dr) Mandrin pour sondes urétrales.	84
— Pince à fixer les compresses.	97			Friedel (Dr) Rectoscope.	121
— puissante 15 %.	99			Fröin (Dr) Doigtier pour intubation du larynx.	78
— — à 5 griffes.	99			— Instrumentation pour intubation du larynx.	78
— — hémostatique à 9 griffes.	99	Fage (Dr) Relèveur injecteur.	122	— Introducteur pour intubation du larynx.	78
— — tire-langue.	100	Farabeuf (Prof.) Bistouri.	21	— Larynx.	78
— à coprostase.	103	— Cisselles.	35	— Tubes pour intubation du larynx.	78
— coupante pour polypes.	107	— Ciseaux.	35	Fry (Dr) Pince coupante.	66
— adénocoupe.	101	— Compas pelvimètre.	39	Furet (Dr) Diaphanoscope.	49
— coupante pour gynécologie.	105	— Couteau sous astragalien.	42		

TABLE DES NOMS D'AUTEURS (Suite).

G		Page			Page
Gallavardin (D ^r)	Brassard pour oscillomètre.	89	Guépin (D ^r)	Canule urétrale.	29
Galezowski (D ^r)	Aiguille pour ophtalmologie.	22	Guéry (D ^r)	Stéthoscope binaural.	164
—	Biéphasstat pour ophtalmologie.	42	Guisez (D ^r)	Edaieur.	58-70
—	Couteau pour ophtalmologie.	22	—	Instrumentation broncho-œsopha-	70
—	Dilatateur pour ophtalmologie.	49	—	goscopique.	70
—	Echelle pour ophtalmologie.	57	—	Miroir électrique.	70-88
—	Ophtalmoscope pour ophtalmologie.	89	—	Pince.	70
—	Pince à granulations pour ophtalmologie.	96	—	Seringue intra-bronchique.	138
—	Porte-aiguilles pour sutures pour ophtalmologie.	11	Guillaume (D ^r)	Pince hystérolabe.	106
—	Sclérotome pour ophtalmologie.	126	Guyon (Prof.)	Aspirateur des graviers.	17
—	Seringue lacrymale pour ophtalmologie.	134	—	Bougie exploratrice.	24
—	Strabomètre pour ophtalmologie.	164	—	— conique à béquille.	24
—	Stylot pour ophtalmologie.	165	—	Brise-pierre.	25
Galli (D ^r)	Bâtonnet en plomb.	20	—	Cathétre.	32-33
—	Tubes en plomb.	175	—	— rétrograde.	34
Galton (D ^r)	Sifflet pour oreilles.	145	—	débridant.	34
Garengot (D ^r)	Clef pour les dents.	39	—	Crochet.	44
Gariel (D ^r)	Pessaire.	93	—	Explorateur métallique.	44
Gaudin (D ^r)	Porté-aiguille.	11	—	— résonneur.	60
Gauttier (D ^r)	R. S.	62	—	Mandrin.	84
Gaupillat (D ^r)	Biéphasstat.	23	—	Masque pour anesthésie.	86
Gellé (D ^r)	Seringue pulvérisante (nez et oreilles).	136	—	Méatome à bascule.	86
Gelly (D ^r)	Sonde urétrale.	150	—	Pince à double courbure.	103
Gentile	Compresseur de l'urètre.	39	—	Seringe à instillation.	139
—	Écarteur.	56	—	— viscérale.	148
—	Valve pour écarteur.	56-181	—	Sonde à instillation.	148
Gibert (D ^r)	Écarteur mastoïdien.	55	—	— urétrale à béquille.	148
Gigli (D ^r)	Scie.	125	—	— urétrale cannelée.	150
—	— Fil pour scie.	61-125	—	— évacuatrice pour graviers.	17-151
Gillet de Grandmont (D ^r)	Stylot (ophtalmol.).	165	—	Ténaculum.	167
Giraud (D ^r)	Stéthoscope.	163	Hagedorn (D ^r)	Aiguille à sutures.	9
Giraud-Teulon (D ^r)	Lacrimotome.	79	Haltz (D ^r)	Carton de visibilité.	32
Glatzel (D ^r)	Miroir.	87	Hajak (D ^r)	Pince coupante.	66
Gosset (Prof.)	Boîte pour stériliser les gants.	192	—	— emporte-pièce.	68
—	— Écarteur.	56	Hallé (D ^r Noël)	Dilatateur anal.	52
—	— Pince écrasante.	102	Halsted (Prof.)	Pince hémostatique.	98
—	— Pince fixe-compresse.	97	—	— Pince à transfusion du sang.	100
Gougenheim (D ^r)	Drain.	52	Hartmann (Prof.)	Aiguille à sutures.	8
Goulliond (D ^r)	Pince à hystérectomie.	106	—	— Canule pour sinus frontal.	27
Gourdet (D ^r)	Curette utérine.	46	—	— — maxillaire.	27-28
—	— Filière.	62	—	— Canule pour oreilles.	26
—	— Ouvre-bouche.	90	—	— Ciseaux.	67
—	— Pince à corps étrangers du nez.	101	—	— Couteau adénoïde.	42
Gradenigo (D ^r)	Diapason.	49	—	— Curette pour pharynx.	45
Graefe (D ^r de)	Biéphasstat.	22	—	— Diapason.	49
—	— Ciseaux.	38	—	— Écarteur.	56
—	— Couteau.	47	—	— Funiculotome.	62
—	— Crochet.	43	—	— Pince à polypes.	65
—	— Crochet articulé.	43	—	— Pince coupante pour le nez.	66-100-108
—	— Curette.	44	—	— Pince coudée à branches glissantes pour le nez.	100
—	— Kistitome.	79	—	— Pince à coprostase.	102
—	— Pince à fixer.	95	—	— Porte-oto.	112
—	— Pince à iridectomie.	95	Hautant (D ^r)	Fauteuil pour O. R. L.	206
Grégoire (Prof.)	Écarteur.	58	—	— Spéculum pour le nez.	156
Grünwald (D ^r)	Curette démontable.	45	Hayem (Prof.)	Stéthoscope.	163
—	— Manche pour curette démontable.	45-83	Hegar (D ^r)	Dilatateur anal (mandrin).	51-84-85
—	— Pince coupante pour le nez.	66	Hegg (D ^r E.)	Carton de visibilité.	32
—	— Pince emporte-pièce.	67-100-108	Heister (D ^r)	Ouvre-bouche.	90
Grüber (D ^r)	Spéculum pour oreilles.	155	Heitz-Boyer (Prof.)	Davier pour ostéosynthèse.	48
Guelliot (D ^r)	Spéculum vaginal.	160	Hennequin (D ^r)	Gouttière.	207
Guende (D ^r)	Seringue lacrymale.	135	—	— Poulie.	209
			Henry (Mme)	Bout de sein.	25
			Hess	Viscosimètre.	186
			Heurteloup (D ^r)	Scarificateur.	125
			—	— Ventouse.	186

Heymann (D^r) Pince coupante pour le nez. 101-108

Higuet (D^r) Crochet amygdalien. 43

Holmès (D^r) Ciseaux. 67

— Stéréoscope. 162

Holmgren (D^r) Laines colorées. 79

Houzel (D^r) Appareil à anesthésie. 14

— Écarteur. 36

— Pince à fixer les compresses. 97

Hubert (Prof.) Sonde utérine. 153

Hurd (D^r) Spatule pour amygdales. 154

I

Iard (D^r) Sonde pour oreilles. 146

— Spéculum. 155

J

Jaboulay (Prof.) Bouton intestinal. 25

— Pince porte-bouton. 102

Jaquel (D^r) Agraphes osseuses. 3

Jaeger (D^r) Plaque. 110

— Releveur à plaque. 122

Jalaguer (D^r) Aiguille à sutures. 7

Janet (D^r) Canule urétrale. 29

— — à double courant. 29

— — à jet récurrent. 29

— Cathétre. 33

— Seringue urétrale. 139-140

— Sonde urétrine. 152

— Stérilisateur pour sondes. 200

— Urétroscope. 177

Jansen (D^r) Pince gouge. 108

Jaquet (D^r) Sphygmocardiographe. 161

— Sphygmographe. 161

— Gril correcteur. 62

Javal (D^r) Ophtalmomètre. 89

— Optomètre. 89

Jayle (D^r) Pince à compresses. 99

— Sonde pour lavages utérins. 151

— Spéculum vaginal. 159

— Valve à poids. 181

— Ventouse utérine. 186

Jeanbrau (Prof.) Masseur laveur. 86

— Pince urétrale. 103

Jeannel (D^r) Pince à articulations variées. 105

Jeannin (Prof.) Forceps. 62

Jubé (D^r Louis) Seringue pour transfusion du sang. 143

Judd (D^r) Pince à suture. 97

Juillard (D^r) Masque à éther. 86

K

Kabierské Insufflateur (lance poudre). 77-80

Kalt (D^r) Laveur oculaire. 82

Kehr (D^r) Drain. 52

Kelley (D^r) Biéphasstat. 22

Kelly (Prof.) Aiguille à sutures. 10

— Curette urétrine. 46

— Pince écrasante. 102

— — à corps étrangers de l'urètre. 103

Killian (Prof.) Bistouri. 21

— Ciseau gouge. 36

— Couteau nasal. 126

— Rugine nasale. 153

— Spéculum nasal. 157

1

	Page		Page		Page
Kirrmisson (Prof.) Crochet œsophagien.	43	Laroyenne (D ^r) Spéculum vaginal.	159	Lister (D ^r) Pince à drain.	107
— Poêle	209	Laurenço (D ^r) Vaporisateur (pulvérisateur)	182-183	— Pulvérisateur	118-119
— Relèveur injecteur.	222	Laurens (D ^r G.) Abaisse-langue.	2	Liston (D ^r) Cissaille	36
Kirstein (D ^r) Abaisse-langue.	2	— Pince emporte-pièce.	107-109	— Pince coupante.	107
Knapp (D ^r) Pince à chalazion.	96	— Turbinotome.	109	Lombard (D ^r) Canule trachéale.	28
— Pince à rouleur.	96	— Septotriebe.	109	— Masse	86
Kocher (Prof.) Bistouri	21	— Rabot.	120	— Photophore.	93
— Cercle	136	Lavaux (D ^r) Canule urétrale.	39	— Pince-gousse.	108
— Ciseau burin	36	Le Dentu (Prof.) Rugine pour staphylorrhaphie	123	Lowmann (D ^r) Davier préhenseur	48
— Ciseaux.	38	Leffilière (D ^r) Aiguille rachidienne.	5	Lubet Barbon (D ^r) Curette pour le nez	44
— Ecarteur.	57	Le Fort (Prof.) Cathédère.	33	— Gouge pour le sinus.	62
— Pince hémostatique.	98	Le Fou (D ^r) Drain	53	— Manche pour instruments	83
— Spatule pour oreilles et goitre	154	Legout (D ^r) Drain	53	— Pince pour pansements du nez	100
König Aiguille à sutures	10	— Ciseau burin	36	— des oreilles.	100
Kollmann (D ^r) Dilatateur urétral	50-51	— Gouge	36-63	Luc (D ^r) Curette pour sinus.	45
— Pince pour corps étrangers.	103	Legroux (D ^r) Abaisse-langue.	2	— Ecrateur des joues.	55
— Tube aspirateur.	176	— Marteau percuteur.	85	— Pince coupante.	101
Korotkow (D ^r) SphygmotensioPHONE	162	— Ouvre-bouche.	90	Lucas (D ^r) Pince coudée pour oreilles	96
Krause (D ^r) Instrumentation laryngienne.	64	— Plasmètre.	110	— Sonde	146
— Pince coupante	172	Legueu (Prof.) Dépresseur.	48	Lucas-Champonnière (D ^r) Aiguille à sutures.	7
— Trocart.	172	— Doigtier	52	— Ciseau burin	36
Kretschmann (D ^r) Curette pour l'oreille	45	— Ecarteur vésical.	56	— Drain	32
— Manche pour curette	45-83	— Pince urétrale.	103	— Perforateur	97-92
Krishaber (D ^r) Canule trachéale.	28	— pour saisir l'urètre	103	— Pince en fourche pour suture.	97
Kuchenmeister (D ^r) Ciseaux pour gynécologie	38	— Porte-aiguille	11	— tire-langue	100
Kümmel (D ^r) Pince coupante	67	— Trocart.	174	— à palette	102
Kuss (D ^r) Appareil pour pneumothorax.	14	— Uréthrotonne.	178	— Pulvérisateur	117-118-119
— Trocart pour pneumothorax	174	— Valve	179	Ludwig (D ^r) Curette pour le nez	43
		Lemaire (D ^r) Drain.	53	— les oreilles	45
		Le Mée (D ^r) Abaisse-langue.	2	Lüer Canule trachéale.	28
		— Fauteuil pour O. R. L.	206	— Ecarteur pour ophtalmologie.	54
		— Faux amygdalienne.	61	— Scarificateur	125
		— Spéculum pour oreilles.	155	— Tige aimantée.	170
		— Table pour O. R. L.	211	Lutembacher (D ^r) Polygraphe.	111
		Lepage (D ^r) Pince à faux germe.	107	Luys (D ^r) Canutère urétral électrique	35
		— Sonde urétrale.	152	— Cystoscope	47
		Lerat (D ^r) Aiguille à suture	7	— Rectoscope	121
		Leriché (D ^r) Rugine.	124	— Séparateur des urines	126
		Lermoyez (D ^r) Bistouri.	21	— Seringue urétrale	139
		— Canule pour le sinus.	27	— Seringue vésicale	142
		— Couteau à végétation	42	— Uretroscope.	177
		— Crochet pour amygdales	43		
		— Curette pour le nez.	44		
		— Curette adénoïde	45		
		— Drain	52		
		— Fauteuil O. R. L.	206		
		— Instruments et manche.	64		
		— Perforateur	91		
		— Pince emporte-pièce	112		
		— Porte-coton.	112		
		— Rabot	120		
		— Seringue auriculaire	136		
		— Serre-neud.	144		
		— Spéculum pour le sinus	157		
		— Styilet pour oreilles	166		
		— Trocart.	172		
		Leroux-Robert (D ^r) Casque pour haute fréquence O. R. L.	219		
		— Electrode pour haute fréquence O. R. L.	220		
		Levret (D ^r) Pince à faux germe.	107		
		Lichtwitz (D ^r) Canule pour le sinus frontal.	27		
		— Canule pour le sinus sphénoïdal	38		
		— Trocart.	172		
		Liébault (D ^r) Trocart	172		
		Liébreich (D ^r) Biophrastat (ophtalmologie).	23		
		— Ophtalmoscope (—).	89		
		— Pince à rotation. (—).	93		
		— Styilet	105		
		Lisfranc (D ^r) Couteau interosseux	42		

TABLE DES NOMS D'AUTEURS (Suite).

	Page		Page		Page
Polack (Dr) Loupe	52	Ricard (Prof.) Appareil à anesthésie	14	Sebileau (Prof.) Ecarteur	54
— Règle optométrique	121	— Masque en caoutchouc pour appa-	86	— Élévateur	59
— Stéréoscope	162	— roil à anesthésie	86	— Pipe à anesthésie	110
Politzer (Dr) Ciseau burin	36	— Ecarteur	56	— Ragline	123
— Ciseau gouge	146	— Valve pour écarteur	181	— Spatule pour la cloison nasale	154
— Instruments et manche	64-83	Richardson Pulvérisateur	113	— Trocart	172
— Marteau	85	Richelot (Prof.) Pince hémostatique	99	Segond (Prof.) Ecarteur (valve)	57
— Pince pour pansements de l'oreille	96	— Pince de 18 % pour utérus	104	— Ergine à tracteur	59
— Poire pour lavage de l'oreille	110	— de 21 % pour gynécologie	105	— Evidoir pour fibrome	59
— Spéculum pour l'oreille	125	— pour artère utérine	104	— Pince clamp à mors courts	105
Polosson (Prof.) Ecarteur de l'urètre	55	— à ligament large 22 %	105	— à 3 griffes 21 % gynécologie	106
— Valve (rétracteur pelvin)	181	— Valve	180	— Sonde utérine	151
Potain (Prof.) Aspirateur	16	Richet (Prof.) Dilatateur œsophagien	50	— Spatule pour curtage utérin	154
— Trocart pour aspirateur	174	— Gouge	62	— Tracteur hélicolaire	171
— Sphygmomanomètre	162	— Gouttière	207	— Valve	180
Poupinel (Dr) Stérilisateur (étuve)	200	Richter (Dr) Couteau ophtalmologique	42	Segura (Prof.) Bistouri	21
Pozzi (Prof.) Aiguille à suture	7	Ricord (Dr) Compresseur amygdalien	39	— Découlateur (sinus)	48
— Canule vaginale en verre	34	— Pince à phymosis	102	— Gouge pour sinus	62
— Curette utérine	45	— Spéculum anal	158	— Manche pour instruments	22-62-83
— Drain	52	Riva-Rocci (Dr) Sphygmomanomètre	162	— Pince laryngienne	73
— Pince hémostatique	98	Roberts (Dr) Pince emporte-pièce	68	— Spéculum pour sinus	157
— en T	102	Robin Massé (Dr) Ecarteur	56	Senèque (Dr) Spatule pour la dure-mère	154
— à 2 griffes pour abaissement	104	— Pince pour artère utérine	106	Seutin (Dr) Cisailles à plâtre	35
— clamp clouté	106	Rochard (Dr) Rugine ophtalmologique	123	Sexton (Dr) Bistouri	21
— Porte-aiguille	11	Rosenthal (Dr) Seringue laryngienne	138	— Pince à corps étrangers de l'oreille	96
— Seringue intra utérine	143	Roubaud (Dr) Fécondateur	61	— Synchétome	166
— Valve plate	180	Roux (Prof.) (de Lausanne) Ecarteur	56	— Ténotome	167
Pravaz Seringue hypodermique	128	— Pince écrasante gastro-intestinale	102	Sherman (Dr) Attelle osseuse	18-19
— lacrymale	134	Roux (Dr) Seringue	129	— Vis	29
— Trocart	174	Ruault (Dr) Couteau pour pharynx	42	— Pince modelane pour attelle	107
Priestley-Smith (Dr) Périmètre	92	— Crochet amygdalien	43	Sichel (Dr) Pince à potosis	96
Prochot (Prof.) Ecarteur bulbaire	55	— Faux amygdalienne	61	— Stylet	165
— Pince pour l'artère vésico-prosta-	103	— Pince pour polypes du nez	101	Siegle (Dr) Spéculum pneumatique pour oreilles	155
— tique	103	— porte-tampon	101	Simon (Dr) Curette utérine	46
— Valve recto-coccygienne	179	— adénoïde	101	— Valve	182
Quenu (Prof.) Pince à coprostase	102	— emporte-pièce	109	Simpson (Prof.) Cranioclaste	43
Queyrat (Dr) Aiguille pour prise de sang	4	— Pulvérisateur pour huile	114	— Forceps	62
Quinquand (Dr) Grattoir dermatologique	64	— Serre-noud	145	Sims (Dr) Ciseaux	38
— Radioir	120	Ruggi (Prof.) Pince hémostatique	98	— Curette utérine	45
				— Dépresseur	48
				— Dilatateur utérin	51
				— Ergine	59
				— Hystéromètre	63
				— Pessaire	93
				— Porte-éponge	113
				— Valve	182
				Siredey (Dr) Dilatateur utérin	51
				— Hystéromètre	63
				— Spéculum vaginal	160
				Slogg (Dr) Miroir électrique	88
				Smellie (Dr) Perce crâne	91
				Snellen (Dr) Anse	13
				— Pince à chalazion	96
				Southey (Dr) Trocart	174
				Spencer-Wells (Dr) Pince hémostatique	98
				Spieß (Dr) Pince emporte-pièce	67
				Stacke (Dr) Bistouri	21
				— Ciseau burin	36
				— gouge	36
				— Protecteur	114
				Stille (Dr) Cisailles à plâtre	35
				— Pince à gouge	108
				Stilling (Prof.) Couteau pour ophtalmologie	42
				Straus-Collin (Dr) Seringue hypodermique	128
				Struycken (Dr) Monocorde	88
				— Pince emporte-pièce	68-102-109
				— coupante	65-69
				Suarez de Mendoza (Dr) Canule à double cour-	27
				rant pour le nez	

TABLE DES NOMS D'AUTEURS (Suite).

	Page		Page		Page
Suarez de Mendoza (D ^r) Canule à double courant pour oreilles.	26	Trélat (Prof.) Spéculum anal.	158	Verneuil (Prof.) Attelle en T.	205
— Canule à double courant pour l'artère.	29	Triboudeau (D ^r) Aiguille intra-veineuse.	4	Vernon (D ^r) Marteau percuteur.	85
— Stylet pour ophtalmologie.	165	Tripiet (Prof.) Dilatateur pour drains.	51	Vezien Ciseaux à pansements.	37
Syme (D ^r Jacques) Conducteur urétral.	39	— Ecarteur.	29	Vidal (D ^r) Aiguille dermatologique.	72
T					
Tanton (D ^r) Aiguille pour ostéosynthèse.	12	Troeltsch (D ^r) Spéculum pour oreilles.	155	— Curette dermatologique.	44
— Attelle osseuse.	18	Trousseau (Prof.) Abaisse-langue.	2	— Grattoir dermatologique.	62
Tarnier (Prof.) Bistouri.	20	— Canule trachéale.	28	— Scatificateur dermatologique.	125
— Céphalotribe.	35	— Dilatateur trachéal.	49	Vignes (D ^r) Seringue lacrymale.	135
— Dilatateur utérin.	51	— — œsophagien.	50	Vilbiss Pulvérisateur laryngien.	116
— — élastique utérin.	51	— Marteau percuteur.	85	Vulard (Prof.) Aspirateur.	17
— Ecarteur.	57	— Plessimètre.	110	— Bouton intestinal.	25
— Embryotome.	59	— Règle de skiascopie.	121	Volkman (D ^r) Curette pour les os.	45-46
— Forceps.	62	— Stylet pour ophtalmologie.	165	— Curette utérine.	46
— Sonde utérine.	152	Tucker (D ^r) Pince à rotation.	72	— Ecarteur.	54-56
Taylor (D ^r) Anse pour Ophtalmologie.	13	Tuffier (Prof.) Aiguille rachidienne.	4	— Electro-aliment.	222
Telchmann (D ^r) Seringue anatomique.	127	— Bistouri.	21	Voltoini (D ^r) Releveur (crochet palatin).	123
Témoin (D ^r) Pince jumelées.	102	— Canule urétrale.	29	W	
— Pince à ligament large.	105	— Davier.	48	Wagener (D ^r) Pince emporte-pièce.	67
Temon (D ^r) Canule pour irrigation.	28	— Ecarteur rénal.	55	Wallich (Prof.) Curette utérine.	46
Terrien (Prof.) Ecarteur ophtalmologique.	54	— — thoracique.	57	Walter Appareils à haute fréquence 217-218-219	
— Ophtalmoscope.	89	— Erique pour fibrome.	59	Watson (D ^r) Ciseaux.	67
— Optomètre.	89	— Fraise pour instrumentation de		— Râpe.	120
Terrier (Prof.) Aiguille à sutures.	8	De Martel.	75	Weber (D ^r) Couteau ophtalmologique.	42
— Ouvre-bouche.	90	— Lame d'acier pour les reins.	79	— Ostéotome.	59
— Pince hémostatique.	98	— Masque pour anesthésie.	86	— Siphon.	145
— — intestinale.	98	— Pince hémostatique.	99	— Stylet pour ophtalmologie.	165
— — de 25 $\frac{1}{4}$ pour gynécologie.	105	— Seringue.	129	Wecker (D ^r) Porte-aiguilles (ophtalmologie).	11
— — de 22 $\frac{1}{4}$	105	— Sonde à instillation.	148	— Biérophostat.	23
— Spéculum pour le nez.	156	— Spatule à énucléer (rein).	154	— Ciseaux.	38
Terson (D ^r) Biérophostat. (ophtalmologie).	23	— Valve rénale.	179	— Couteau.	41-42
— Canule.	26	U		— Crochet.	43
— Curette.	44	Ultzman (Prof.) Seringue urétrale.	139	— Ecarteur.	44
— Injecteur.	64	Unna (D ^r) Tire-comédon.	170	— Echelle.	57
— Releveur injecteur.	122	V		— Lance.	42
— Spatule.	154	Vaast Pulvérisateur.	114	— Sclérotome.	126
Texier (D ^r) Spéculum nasal.	157	Vacher (D ^r) Abaisse-langue.	2	— Sonde creuse.	146
Theves (D ^r) Sonde à instillation.	148	— Biérophostat.	22	— Spatules.	154
Thibaudet (D ^r) Test-opto-types.	167	— Canule recto-nasale.	26	Weill (D ^r) Abaisse-langue.	2
Thompson (D ^r) Sonde exploratoire.	150	— Curette pour sinus.	45	Weill-Rosenthal (D ^r) Seringue lacrymale.	138
Toynbée (D ^r) Spéculum pour oreilles.	155	— Ecarteur mastoïdien.	54	Weismann (D ^r) Seringue pour nez et oreilles.	136
Traube (D ^r) Marteau percuteur.	85	— Ouvre-bouche.	101	Weiss (D ^r) Aiguille à tader.	12
— Plessimètre.	110	— Pince pour saisir les amygdales.	101	— Ciseaux à tridectomie.	38
Trautmann (D ^r) Curette pour pharynx.	45	— Pulvérisateur.	116	— Rachiotome (autopiste).	120
— Pulvérisateur laryngien.	116	— Râpe.	120	Whitehead (D ^r) Ouvre-bouche.	90
Trélat (Prof.) Aiguille à sutures.	8	— Serre-nœud.	144	Wieden de Valencia (D ^r) Releveur injecteur.	122
— Bistouri.	21	— Spéculum pour le nez.	156	Wildie (D ^r) Serre-nœud.	144
— Ciseau burin.	26	— Stylet pour le pharynx.	166	Wishard (Prof.) Sonde urétrale.	148
— — gouge.	36	Valentine (D ^r) Urétroscope.	177	Wolfeiz (D ^r) Cytromètre.	46
— Crochet pour staphyloporrhie.	53	Valleix (D ^r) Hyalomètre.	63	Y	
— Dilatateur anal.	47	Valnde (D ^r) Ecarteur (ophtalmologie).	54	Young (D ^r) Désenclaver.	48
— Hyalomètre redresseur.	53	— Raguine.	123	— Pince pour la prostate.	103
— Lance pour staphyloporrhie.	60	— Spatule.	154	Z	
— Lance à abaissement.	105	Vaquez (Prof.) Sphymotensio-sophone.	162	Zaufal Levier pour le nez.	82
— Redresseur utérin.	121	Vaucuire (D ^r) Spéculum vaginal.	159		
— Raguine pour staphyloporrhie.	123	Veau (D ^r) Crochet à staphyloporrhie.	43		
— — tronée pour résection.	124	— Décollateur pour staphyloporrhie.	48		
— Spatule à énucléer.	154	— Raguine à staphyloporrhie.	123		
		Velpeau (Prof.) Pince incisive.	107		
		Verdin Sphymètre.	162		
		Vernes (D ^r) Aiguille pour prise de sang.	4		